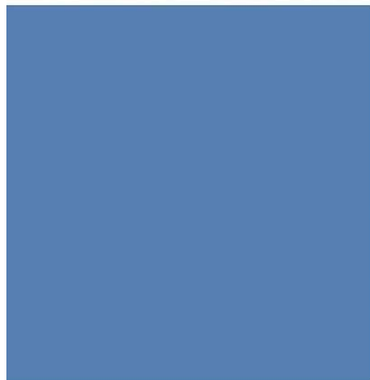




山东轻工职业学院
SHANDONG VOCATIONAL COLLEGE OF LIGHT INDUSTRY



高等职业教育质量年度报告（2019）

兼德明恒 尊贤尚能

内容真实性责任声明

学校对 山东轻工职业学院 质量年度报告（2019）及相关附件的真实性、完整性和准确性负责。

特此声明

单位名称（盖章）：

法定代表人（签名）：

年 月 日



目 录

学校简介.....	1
1 学生发展.....	3
1.1 就业质量.....	3
1.2 招生情况.....	3
1.3 在校体验.....	5
1.3.1 新生入学教育.....	5
1.3.2 学生服务.....	6
1.3.3 学生社团和文化活动.....	9
1.4 培养质量.....	16
1.4.1 学生技能大赛获奖.....	16
1.4.2 校内技能竞赛活动.....	28
1.4.3 学生技能认定.....	32
1.5 职业发展.....	35
2 教学改革.....	37
2.1 专业建设.....	37
2.1.1 专业布局.....	37
2.1.2 专业内涵建设.....	37
2.2 课程建设.....	38
2.2.1 精品课程.....	38
2.2.2 精品资源共享课程.....	39
2.2.3 课程教学条件改善.....	40
2.3 产教融合.....	40
2.3.1 深化与行业协会、企业合作.....	40
2.3.2 高端校企合作项目开展.....	42
2.3.3 健全校企合作机制.....	45
2.4 创新创业.....	45
2.4.1 创业学院建设.....	45
2.4.2 创新创业开展.....	46
2.4.3 学生参加省创新创业大赛获奖.....	47
2.4.4 学院第六届“互联网+”大学生创新创业大赛.....	48
2.5 开展职业教育活动周.....	49
2.6 教学诊改.....	50
2.7 优质校建设.....	52
3 师资队伍建设.....	55
3.1 教师发展中心建设.....	55
3.2 职称评聘.....	55
3.3 师资结构.....	55
3.4 教师获奖.....	56
3.4.1 教学成果获奖.....	56
3.4.2 科研成果获奖.....	58
3.4.3 教师比赛获奖.....	59
4 政策保障.....	64

4.1 院校治理.....	64
4.1.1 体制机制建设.....	64
4.1.2 职教集团运行.....	64
4.2 校企合作.....	66
4.3 经费投入.....	67
5 国际合作.....	68
5.1 师生对外交流.....	68
5.2 服务“一带一路”.....	69
6 服务贡献.....	72
6.1 科技开发.....	72
6.1.1 纵向科研项目.....	72
6.1.2 校城融合发展.....	72
6.1.3 横向课题.....	74
6.1.4 专利授权.....	74
6.1.5 科研平台建设.....	75
6.1.6 技术服务.....	76
6.2 社会培训与服务.....	77
7 面临挑战.....	79
7.1 师资队伍.....	79
7.2 专业建设.....	79
7.3 国际化办学.....	80
附件 1:	81
表 1 计分卡.....	81
表 2 学生反馈表.....	82
表 3 资源表.....	83
表 4 国际影响表.....	84
表 5 服务贡献表.....	85
表 6 落实政策表.....	86
附件 2: 技术经济效益证明.....	87

案例目录

案例 1: 精心研究, 精选内容, 扎实构建新生入学教育工作体系	5
案例 2: 推广普及社会主义核心价值观	15
案例 3: 实施“5+2+3”建设计划, 加快推进优质校建设	53
案例 4: 一体化客舱, 圆学子“蓝天梦”	66
案例 5: 加入“一带一路”职业教育国际联盟, 服务“一带一路”	70
案例 6: 学院与周村区政府签署校城融合发展战略合作协议	73
案例 7: 服务社会, 开展周村区规模以下企业负责人培训	77

正文中图目录

图 1	学生入学教育	6
图 2	2019 届毕业生跟岗实习双选会	9
图 3	学院承办淄博市青年学生“拥抱新时代 展现新作为”演讲比赛	10
图 4	测绘建模社被评为山东省优秀科技社团	12
图 5	杨寨惨案纪念地爱国主义教育基地揭牌仪式合影	16
图 6	2018 年全国大学生条码自动识别知识竞赛特等奖	19
图 7	第十届全国纺织服装类职业院校学生纺织面料设计技能大赛获奖证书	19
图 8	2017 年山东省职业院校技能大赛市场营销赛项获一等奖	24
图 9	淄博市技能大赛 ERP 沙盘模拟经营赛项获一等奖	28
图 10	第七届竞赛月暨 2017 年度技能竞赛表彰大会	29
图 11	信息工程系学生考取的华为认证网络资深工程师（HCNP）证书	35
图 12	学院与中国长丝织造协会签署战略合作协议	41
图 13	2018 全国化纤面料名优精品评审会在学院顺利召开	41
图 14	服装设计与工艺专业教师在鲁泰纺织股份有限公司调研走访	42
图 15	学院与山东世博华创动漫传媒有限公司联合办学暨高级班签约仪式现场	43
图 16	学院与南京嘉环科技有限公司签约仪式现场	44
图 17	学院与山东栋梁科技设备有限公司签约仪式现场	45
图 18	学院首期创新创业师资培训班暨山东省创新创业学院揭牌仪式	46
图 19	首期创新创业师资培训结业仪式现场	47
图 20	2017 年山东省黄炎培职业教育创新创业大赛颁奖现场	48
图 21	第六届“互联网+”大学生创新创业大赛颁奖现场	48
图 22	“红果行动”大学生创业项目参加“青年红色筑梦之旅”全国对接活动	49
图 23	职周期间小学生参观纺织打样设计过程	50
图 24	学院领导去海南政法学院进行诊改工作调研	52
图 25	学院召开优质校建设方案设计工作推进会议	54
图 26	2017 年山东省职业院校教师信息化教学大赛合影	60
图 27	2017 年山东省职业院校教师教学能力大赛获奖证书	61
图 28	2017 年职教集团年会	65
图 29	空中乘务专业实训中心模拟仓	66
图 30	学校经费收入情况	67
图 31	第十届鲁台职业教育交流与合作研讨会合影	68
图 32	学院领导赴韩国参加山东-京畿高校合作联盟第六次年会	69
图 33	学生海外学习	69
图 34	学院代表与巴基斯坦远程教育学院代表签署合作备忘录	70
图 35	学院代表参加山东省“一带一路”职业教育国际联盟成立大会	71
图 36	学院与周村区政府校城融合发展战略合作签约仪式	74
图 37	学校开展周村区规模以下企业负责人培训	78

正文中表目录

表 1	学院主要办学指标一览表	1
表 2	招生情况统计表	3
表 3	2017 年分专业招生人数一览表（单位：人）	3
表 4	2017 学年资助情况如下表	7
表 5	学院社团重大活动一览表	11
表 6	学院社团一览表	12
表 7	学院社团获奖一览表	15
表 8	获奖情况统计表	16
表 9	省级比赛获奖情况统计表	20
表 10	市厅级比赛获奖情况统计表	24
表 11	校内技能竞赛开展情况统计表	29
表 12	学院现有职业技能鉴定机构一览表	33
表 13	学院部分专业 2015 届毕业生三年后晋升比例	36
表 14	学院省级精品课程一览表	38
表 15	省级精品资源共享课信息一览表	39
表 16	山东轻工职业学院参与教学资源库建设情况统计表	39
表 17	黄炎培职业教育奖创新创业大赛获奖情况统计表	47
表 18	学院创新创业大赛获奖名单	48
表 19	2017-2018 学年教学成果奖汇总表	57
表 20	科研成果获奖信息汇总表	58
表 21	2017-2018 学年省信息化教学能力大赛获奖情况统计表	59
表 22	2017-2018 学年全国职业院校教师微课大赛获奖情况一览表	61
表 23	教师参加其他比赛获奖统计表	62
表 24	科研立项一览表	72
表 25	授权专利一览表	74

学校简介

山东轻工职业学院是淄博市人民政府举办的全日制高等职业院校，前身是1960年成立的山东省丝绸工业学校，2006年升格为山东丝绸纺织职业学院，2014年更名为山东轻工职业学院。

学院占地500余亩，固定资产2.74亿元，仪器设备值5740余万元，合作企业累计投入2600余万元。学院设有纺织服装工程系、轻化工程系、机电工程系、信息工程系、艺术设计系、工商管理系和商务贸易系7个系，与企业一体化办学共建“世博动漫学院”、“嘉环·华为信息与网络技术学院”和“软件学院”3个学院，设有纺织品设计、染整技术、艺术设计、通信技术、电气自动化、电子商务、会计等31个高职招生专业，全日制普专在校生7148人。

表1 学院主要办学指标一览表

序号	指标名称	2018年	2017年	合格指标
1	生师比	17.51	17.85	18.00
2	具有研究生学位教师占专任教师的比例	72.64	74.44	15.00
3	生均教学行政用房（平方米/生）	12.69	14.01	16.00
4	生均教学科研仪器设备值（元/生）	8027.53	6889.87	4000.00
5	生均图书（册/生）	63.49	62.54	60.00
6	具有高级职务教师占专任教师的比例（%）	22.80	20.37	20.00
7	生均占地面积（平方米/生）	46.97	51.87	59.00
8	生均宿舍面积（平方米/生）	5.35	5.91	6.50
9	生均实践场所（平方米/生）	8.61	8.37	8.30
10	百名学生配教学用计算机数（台）	18.10	17.81	10.00
11	新增科研仪器设备所占比例（%）	17.10	2.34	10.00
12	生均年进书量（册）	2.52	2.04	2.00

学院坚持改革创新，走内涵式发展道路，在体制机制创新、一流专业建设、高水平师资队伍建设、信息化建设等方面取得明显突破。连续 16 年获得山东省文明单位称号，是山东省职业院校混合所有制改革试点单位、山东省教育信息化试点单位、创建国家级节约型公共机构示范单位、山东省青春健康教育示范基地、山东省节水先进单位、山东省职业教育先进单位、山东省职业院校毕业生就业工作先进集体、山东省职教师资队伍建设工作先进集体。拥有中央财政支持专业 2 个、全国职业院校民族文化遗产与创新示范专业 1 个、省级特色专业 4 个、省级品牌专业群 2 个；省级教学团队 4 个、山东省首席技师 2 人、省级教学名师 2 人、省级青年技能名师 1 人、山东高校十大师德标兵 1 人、山东省优秀教师 1 人、山东高校优秀辅导员 2 人；建设省级精品课程 22 门、山东省精品资源共享课程 9 门、山东省特色成人课程 1 门、国家职业教育专业教学资源库子项目课程 4 个；获得全国职业院校信息化教学大赛一等奖 1 项、三等奖 1 项，全国微课大赛二等奖 3 项，山东省职业院校信息化教学大赛一等奖 2 项、二等奖 10 项、三等奖 15 项；主持完成山东省自然科学基金项目 1 项、山东省教改立项项目 11 项；获得山东省职业教育教学成果一等奖 2 项、二等奖 2 项，山东省高校科研成果一等奖 3 项、二等奖 5 项。学院办学水平和人才培养质量得到明显提升，为学院建成特色优质高职院校奠定了良好的基础。

1 学生发展

1.1 就业质量

截止到 2018 年 9 月 1 日，2018 届毕业生就业率为 94.73%，较去年提高 2.15%；2018 届毕业生半年后的月收入 3500 元，较上一届毕业生提高了 204 元；2018 届毕业生工作与专业相关度 80%，较去年提高 27%；2018 届毕业生对母校满意度 98%，与去年相比，提高了 1%；雇主对录用本校 2018 届应届高职毕业生的满意度为 99.26%，与去年相比，提高了 4%，学院毕业生就业趋势良好。

1.2 招生情况

近三年，学院计划招生数逐年增加，新生报到率稳步上升。2017 年，学院普通专科招生计划 3000 人，录取 2940 人，实际报到新生 2490 人，报到率 84.69%，较上一年报到人数增加 310 人，报到率提高了近 2 个百分点。

表 2 招生情况统计表

年度	计划招生数 (人)	实际录取数 (人)	实际录取率 (%)	实际报到人数 (人)	新生报到率 (%)
2015	2245	2870	127.84	2307	80.38
2016	2600	2634	101.31	2180	82.76
2017	3000	2940	98.00	2490	84.69

(数据来源于高等职业院校人才培养工作状态数据采集与管理平台)

表 3 2017 年分专业招生人数一览表(单位:人)

系别	专业名称	2017 年普专招生情况		
		计划数	录取数	报到数
商务贸易系	物流管理	135	128	106
	国际商务	50	47	42

	国际商务（校企合作）	45	5	0
	电子商务	100	149	109
	电子商务（校企合作）	105	118	103
	市场营销	100	117	97
工商管理系	空中乘务（空服地服方向）	135	220	190
	会计	180	293	230
	统计与会计核算	100	107	97
	会计（校企合作）	50	63	61
	统计与会计核算（校企合作）	45	8	0
机电工程系	机电设备维修与管理	180	103	95
	电气自动化技术	110	125	108
	机械设计与制造	100	61	51
	汽车营销与服务	50	29	26
信息工程系	计算机应用技术	150	249	216
	计算机应用技术（校企合作）	110	154	124
	通信技术（校企合作）	105	93	84
	移动通信技术（校企合作）	70	48	46
	电子信息工程技术	50	58	49
	电子信息工程技术(校企合作)	50	21	21
	移动应用开发（校企合作）	45	6	17
轻化工程系	染整技术	80	42	38
	应用化工技术	100	32	34
	纺织品检验与贸易	80	32	30
	食品营养与检测	80	119	108
纺织服装系	纺织品设计	50	8	8

	现代纺织技术	50	8	6
	服装与服饰设计	40	40	29
	鞋类设计与工艺	50	30	19
	服装设计与工艺	100	105	77
艺术设计系	艺术设计	80	81	56
	环境艺术设计	90	77	67
	动漫设计与制作（校企合作）	135	164	146
合计		3000	2940	2490

1.3 在校体验

1.3.1 新生入学教育

新生一入学首先开展不少于35课时的入学教育，包括□校情校史□爱校荣校教育，□迈好第一步□学习生活适应性教育，□该做一名怎样的大学生□理想信念、学业规划教育，□我们所学的专业□专业认知教育，□我们身边的安全常识□安全教育，□生活与健康□生活常识教育及国防教育七大模块。针对新生步入新阶段、新环境，出现的适应、安全、融入和发展方面的问题，通过针对性的集中教育，帮助新生熟悉大学生活、了解校纪校规、掌握学习方法、明确奋斗目标、科学规划学业生涯，为其顺利完成学业、实现全面发展打好基础。开展为期17天的军训，磨炼大学生意志体质，增强组织纪律性，培养良好的行为习惯，加强国防观念，提高军事技能，有效提高大学生综合素质，也为储备后备兵源打下坚实基础。通过调查发现，新生对入学教育的满意度为100%，新生适应性问题的帮助解决的比例为98.43%，辅导员履职满意度为99%。

案例1：精心研究，精选内容，扎实构建新生入学教育工作体系

首先，精心设置教育内容。针对新生入学教育，学院成立课题组进行专门研究，编印入学教育院本教材一套三本《大学第一课》《学

生手册》《大学生校园安全服务手册》。《大学第一课》站在新生角度，致力于帮助学生解决步入新阶段、新环境所面临的适应、安全、融入、发展等方面的问题，用有亲和力、启发式的语态，吸引学生阅读，得到启发和帮助。其次，周密部署，认真落实。制定工作方案，各系积极主动贯彻落实，邀请成功校友、企业精英、行业专家等进行形式多样的讲座、座谈，选配优秀学长做助教，发挥“传、帮、带”作用，帮助新生尽快熟悉适应环境。采用统一授课方式对常用学生工作制度做重点解读学习，通过测试检验夯实教育效果，使学生了解规矩和政策，以便更好的学习生活。组织为期 17 天的军训，开展队列训练、军歌比赛、内务比赛、徒步拉练、模拟射击、消防演练、应急疏散等活动丰富训练内容，增强学生综合素质，入学教育取得良好效果。



图 1 学生入学教育

1.3.2 学生服务

打造以“自强、诚信、文明、感恩、成功”为主题的育人模式，推动学生综合素质持续提升。遵循“知而信、信而行、行而成”的知行合一理念培育大学生综合素质。每一育人主题有教育引领，有活动支撑，

有贯彻落实。自强主题通过“自强之星”、奖助学金评选，弘道养正书法大赛、早操、军训等活动，培养大学生励志自强，积极向上的蓬勃精神风貌。诚信主题通过诚信奖助学金评选、诚信考试、诚信还贷、诚信辩论赛、诚信主题演讲等活动，让诚信理念深入人心，外化于行。文明主题教育通过文明教育系列活动开展，将文明就餐、校园控烟、限塑环保倡议、早操晨练、公寓安全大检查、月佳宿舍评选等活动融入文明习惯养成，通过文明班级建设、文明宿舍建设和文明大学生评选，激励学生团结奋进，争先创优。感恩主题教育通过家校心桥家访、结对帮扶、奖助学金评选、感恩主题演讲等活动，培育学生感恩心态和行为习惯。成功主题教育通过评先树优、奖学金评选、优秀大学生事迹报告会、国学达人比赛、校园歌手大赛、综合知识竞赛、创意设计大赛等主题活动，引导学生体验成功，享受成功，传播积极向上的正能量。育人主题之间相互衔接，相互渗透，形成有机融合、衔接递进体系化、机制化的育人体系。将“五大育人主题”作为育人工作品牌来抓，纳入全院重点工作督查事项，使育人品牌建设扎实推进，校风、学风不断优化，学生综合素质得到持续提升。

注重扶贫+扶志+扶智相结合，全面资助育人。学院高度重视家庭经济困难学生资助工作，在上级政策的指导下，建立了奖、助、贷、勤、补、免“六位一体”资助体系，以帮助家庭经济困难学生顺利完成学业。目前，学院家庭经济困难学生受资助率达到100%。

表4 2017 学年资助情况如下表

资助项目	人（班）次	金额（元）
国家奖学金	3	24000
省政府奖学金	4	24000
国家励志奖学金	221	1055000
省政府励志奖学金	38	190000
高职助学金	984	2952000
中职助学金	46	92000

高职院校奖学金	522	361100
中职学院奖学金	73	30420
办理生源地助学贷款	726	5136650
士官学费补偿	8	105600
义务兵学费补偿	82	924000
建档立卡学费	107	531000
家庭经济困难学生补助金	36	36000
勤工助学	550	122748
技能竞赛奖励、补助	226	69200
优秀个人奖励	915	225800
优秀集体奖励	35	18300
家校心桥	66	6600

资助不但要扶贫，更要扶智和扶志，本学年组织家庭经济困难学生 400 人次参加专题讲座，提高了学生的专业素养。开展家庭经济困难学生走访工作，共走访学生 92 人次，举办家访分享会，开展结对帮扶工作等。通过系列的资助育人活动，提高了学生的感恩意识，自强不息的精神，面对现实的勇气和为将来走向社会必备的综合素养。

开展心理健康服务。组织设立宿舍观察员，班级心理委员，完成各系心理辅导站建设,修订完善了《心理健康教育与心理危机干预四级预警机制实施细则》。开展了一系列活动普及传播心理健康知识。共开展心理主题班会 4 次，心理讲座 7 次参与人数 1000 余人，团体心理辅导 2 次参与人数 300 余人，心理委员及心理观察员培训 8 次参与人数 800 余人。积极组织做好大学生心理健康教育宣传月活动，积极筹备参加山东省大学生心理健康节。分别进行了心理知识竞赛、心理剧大赛、心理健康教育论文评选、心理 DV 大赛、朋辈心理辅导技能大赛等活动。在省级心理健康节比赛中，获三等奖 2 个、优秀奖 1 个。积极筹划做好专兼职心理咨询人员的培训工作，派出人员分别参

加了心理格板技术培训、精神分析技术培训及认知行为技术培训、危机干预技术等共 12 人次。完成 2017 级入学新生心理健康普查工作。参加测试学生共 2680 名。

为学生提供良好的就业服务。学院于 2018 年 6 月 23 日举办 2019 届毕业生校园跟岗实习双选会。经过前期各系企业筛选，组织企业宣讲等活动，轻化工程系、机电工程系、纺织服装工程系、工商管理系已基本将学生跟岗实习安排完毕，本次跟岗实习双选会以商务贸易系、信息工程系、艺术设计系为主，共计邀请 101 家企业参会。此次跟岗实习双选会为学院 2019 届毕业生提供与用人单位洽谈交流的平台，促进了各系跟岗实习安排工作和就业工作，促进了各系与新增合作企业签订校企合作协议书，进一步开展合作事宜。在各部门的通力合作下，此次跟岗实习双选会圆满成功，取得良好效果。



图 2 2019 届毕业生跟岗实习双选会

1.3.3 学生社团和文化活动

学院现有各级各类社团 46 个，其中本学年新增社团 12 个，参加学生社团的人数达到 1766 人，一、二年级在校生社团参与度为 38.5%。

深入开展理想信念教育，构筑团员青年精神支柱。按照“学懂、

弄通、做实□的要求，结合学院共青团工作实际，多种形式开展党的十九大精神学习宣传。把党的十九大精神作为团课、团干部教育培训、学生干部培训的中心内容，开展多形式、分层次、全覆盖的培训，推动党的十九大精神进教材、进课堂、进头脑。通过主题团课（日）、宣讲报告、征文演讲等多种形式，在基层团组织团员青年中掀起学习党的十九大精神的热潮。以建党 95 周年、中国工农红军长征胜利 80 周年、中国共产主义青年团建团 95 周年等重大纪念日和全国□两会□召开等重要事件为契机，开展□我的中国梦□与信仰对话□我为核心价值观代言□青春喜迎十九大，不忘初心跟党走□等主题教育实践活动，组织了淄博市□拥抱新时代 展现新作为□演讲比赛。紧抓清明节、五四青年节、国庆节、一二·九运动纪念日等重要时间节点，组织主题团日、经典诵读等主题鲜明的特色活动，活动中通过仪式教育引导青年团员坚定信念、不忘初心励志成长成才。2017 年 12 月，举办了纪念□一二·九□运动 82 周年万米接力赛。2018 年 5 月，举办了学院□传承五四报国志 争做轻工新青年□表彰暨经典诵读会。



图 3 学院承办淄博市青年学生□拥抱新时代 展现新作为□演讲比赛

表 5 学院社团重大活动一览表

活动时间	活动名称
2017.9	青春心向党 喜迎十九大 2017 年迎新暨表彰晚会
2017.10	金辉助老 青春扶贫志愿者活动
2017.12	我心目中的好老师评选
2017.12	纪念一二·九运动 82 周年万米接力赛
2017.12	学院 2017 年度自强之星评选
2018.5	传承五四报国志 争做轻工新青年 五四表彰暨经典诵读会
2018.5	淄博市拥抱新时代，展现新作为演讲比赛
2018.6	品味传统经典 弘扬国学文化 国学达人大赛

办好校园文化艺术节，打造“五大”育人主题模式。坚持立德树人，创新教育模式，丰富教育内涵，用知行合一的理念培育大学生综合素质，通过特色鲜明、丰富多彩的校园文化艺术节活动，打造“自强、诚信、文明、感恩、成功”主题育人模式，引导学生形成修身律己、崇德向善、礼让宽容、知行合一的优秀品质，形成知而信、信而行、行而成的衔接递进、互动共进的特色育人机制。提升校园文化艺术节品质，围绕“五大”育人主题，精心设计了三大类活动，全年常态化开展。一是以“国学达人”知识竞赛、辩论赛、综合知识竞赛等传统文化传承类活动；二是以主持人大赛、主题演讲比赛为主的综合素质类活动；三是以歌手大赛、街舞大赛为主的才艺展示类活动；四是以校园篮球赛、万米接力赛、乒乓球赛为主的竞技体育类活动。激发学生社团活力，丰富校园文化活动育人载体。努力探索和实践大学生社团的工作思路和方法，提升学生社团活力、影响力。校团委、各院系团总支及有关部门加强对学生社团的指导，大力扶持理论学习型社团，热情鼓励学术科技型社团，正确引导兴趣爱好型社团，积极倡导社会公益型社团，初步建立创业实践性社团等五类社团。市场营销社获得“正大杯”第八届全国大学生市场调查与分析大赛二等奖，健美操社团获

得山东省□学校体协 567GO杯□学生健康活力大赛团体第一名,测绘建模社被评为山东省优秀科技社团。



图 4 测绘建模社被评为山东省优秀科技社团

表 6 学院社团一览表

社团名称	社团人数	类别
AGO Cosplay 社团	86	文化艺术
模特礼仪社	48	文化艺术
QGS 东舞门曳步舞社团	20	文化艺术
跆拳道社团	42	体育健康
爱心社团	30	实践服务
国标社团	10	文化艺术
测绘建模社团	15	文化艺术
骑行社	40	体育健康
足球社	15	体育健康
TNT 街舞社团	20	文化艺术
朵彩手作社	60	文化艺术
Crzay-轮滑社	70	体育健康
武术社	20	体育健康
演讲社 1	25	文化艺术

锦纶棋社	42	文化艺术
艺世纪书法社	90	文化艺术
纺织训练营	4	文化艺术
疯狂英语社团	25	文化艺术
举墨文艺社团	35	文化艺术
羽毛球社团	92	体育健康
读者俱乐部	24	文化艺术
民族艺术社	15	文化艺术
大学生职业发展协会	100	实践服务
烘焙社	143	实践服务
健美操社	25	体育健康
DIY 手工社	40	文化艺术
电商协会	8	学术科技
流行乐轩音乐社	61	文化艺术
市场营销 ERP	8	实践服务
航模社	6	学术科技
扎染社团	15	文化艺术
大学生科技社	20	学术科技
大学生未来青春创业社	24	实践服务
Power 滑板社	24	体育健康
电竞社	249	学术科技
七和弦吉他社	24	文化艺术
暗组安全社团	6	实践服务
大学生心理发展协会	15	实践服务
演讲社 2	20	文化艺术

风华文艺社	17	文化艺术
乒乓球社	67	体育健康
18 街拍社	19	文化艺术
条形码社	15	实践服务
互联网+创新创业社	8	学术科技
摄影社	19	文化艺术
霓裳羽衣-汉服社	5	文化艺术

强化育人实践，打造志愿者服务品牌。引导青年学生积极投身社会实践。利用暑假、寒假等，组织青年学生开展暑期挂职锻炼和“三下乡”社会实践。结合重要事件，利用新媒体及学生喜闻乐见的形式，吸引青年学生充分发挥自身技能文化优势，开展内容丰富的社会实践活动。注重选树典型，发挥示范引领作用。2017 年，学院轻化工程系青年志愿者集体、艺术设计系青春-筑梦队和商务贸易系志愿服务团队三个团队被评为“山东省暑期三下乡”社会实践活动优秀服务队，王茜、李晓妍和李晨 3 名老师被评为“山东省暑期三下乡”社会实践活动优秀指导老师，罗衍尊、李宪慧、公帅等 5 名同学被评为“山东省暑期三下乡”社会实践活动优秀学生。大力弘扬“奉献、友爱、互助、进步”的志愿精神，打造学院志愿服务品牌。健全完善学院志愿服务组织框架，以系单位建立志愿服务基地，积极招募志愿者参与学校及淄博市组织的各项大型活动，并积极投身环境保护、助残敬老等社会服务活动。截至目前，学院有志愿团体 11 个，志愿者 2000 余人，人均志愿服务时数达 20 小时/年。学院青年志愿者服务队被授予“山东省青年志愿者服务先进集体”荣誉称号，学院连续三年被评为“全省无偿献血先进高校”。积极引导学生参与创新创业实践，努力开创创新创业教育和大学生自主创业新局面，营造良好的创新创业校园氛围。2018 年 6 月，“草坪遥控灌溉修剪一体机”“码上有餐”项目获得“挑战杯”“彩虹人生”山东省职业学校创新创效创业大赛三等奖。

表 7 学院社团获奖一览表

社团名称	项目全称	获奖时间	颁奖单位
山东轻工职业学院 市场营销社	山东省市场营销大赛高 职组一等奖	2017.11	山东省教育厅
山东轻工职业学院 大学生职业发展协 会	2017 年优秀学生社团	2017.12	教育部高等学校统计学 类专业教学指导委员会
山东轻工职业学院 市场营销社	正大杯第八届全国大学 生市场调查与分析大赛 二等奖	2018.4	教育部高等学校统计学 类专业教学指导委员会
山东轻工职业学院 市场营销社	新道杯 ERP 省赛一等奖	2018.6	山东省新道公司
山东轻工职业学院 健美操社团	山东省□学校体协 567GO□一等奖	2018.5	山东省体育学校协会
山东轻工职业学院 纺织训练营	第三届山东省中专学生 大学生社团征文比赛	2018.8	共青团山东中医药高等 专科学校委员会

案例 2：推广普及社会主义核心价值观

学院坚持面向全体、突出重点，通过多种方式教育引导师生自觉培育和践行社会主义核心价值观。一是面向全体新生开设思想道德修养与法律基础课程，以践行社会主义核心价值观内容为纲，全面深入解读社会主义核心价值观，引导广大学生作社会主义核心价值观的积极践行者。二是长期坚持把社会主义核心价值观教育作为入党积极分子、重点发展对象的培训学习的专题，一年 4 期，每期必讲，由德育处处长唐平涛老师担任主讲，重点解读习近平总书记关于社会主义核心价值观的有关论述，着力增强学生骨干力量的对社会主义核心价值观的认识和践行能力。三是发动各系力量以系为单位组织开展社会主义

核心价值观的专题讲座、座谈交流活动增加受众面和宣讲推广频次。四是将社会主义核心价值观教育渗透到日常的思想政治教育活动中，通过主题教育活动、专题实践活动、志愿服务活动、道德讲堂活动之中。



图5 杨寨惨案纪念地爱国主义教育基地揭牌仪式合影

1.4 培养质量

1.4.1 学生技能大赛获奖

(1) 本学年，学院参赛学生在国家级比赛中获得特等奖 2 项、一等奖 9 项、二等奖 13 项、三等奖 6 项。

表 8 获奖情况统计表

序号	赛项名称	主办单位	参赛选手	获奖等级
1	2018 全国大学生条码自动识别知识竞赛	中国物品编码中心、中国自动识别技术协会、中国条码技术与应用协会	张丹 陈迎迎	特等奖
2	2017 年“畅享杯”全国财会技能大赛出纳技能赛项全国总决赛	中国注册会计师协会	李俊燕	一等奖
3	第九届全国纺织服装类职业院校学生纺织面料设计技能大赛	全国纺织服装教育学会、全国纺织服装职业教育教学指导委员会、	王海迪	一等奖

		纺织行业职业技能鉴定中心		
4	第九届全国高职高专院校学生染色小样工技能大赛	中国纺织服装教育学会、全国纺织服装职业教育教学指导委员会	赵天	一等奖
5	全国大学生绿色染整科技创新竞赛	教育部高等学校轻工类专业教学指导委员会、中国纺织服装教育学会	杨洁 杜守峰 齐蕙岷	一等奖
6	2018 全国大学生条码自动识别知识竞赛	中国物品编码中心、中国自动识别技术协会、中国条码技术与应用协会	牛乙帆 蔡兴萍 张恩平 王子龙	一等奖
7	第十四届全国职业院校“新道杯”沙盘模拟经营大赛	中国职业技术教育学会商科专业委员会	刘雪婷 靳晓琦 李满满 田宇 王妍	一等奖
8	第十一届“新道杯”全国大学生会计信息化技能大赛	工业和信息化部人才交流中心	杨念平 李鑫 高蕾 赵桐桐	二等奖
9	2017 年“畅享杯”全国财会技能大赛出纳技能赛项全国总决赛	中国注册会计师协会	张志燕 马孝嫻	二等奖
10	第七届全国国际贸易职业能力竞赛	中国对外贸易经济合作企业协会	李靓 王秋实 张汉卿	二等奖

11	第六届全国职业院校学生纺织面料检测技能大赛	中国纺织服装教育学会、全国纺织服装职业教育教学委员会、纺织行业职业技能鉴定中心	田倩倩	二等奖
12	全国大学生外贸（纺织）跟单及跨境电商职业能力大赛	教育部纺织服装学会、教育部纺织服装教学指导委员会	付丽华	二等奖
13	第九届全国高职高专院校学生染色小样工技能大赛	中国纺织服装教育学会、全国纺织服装职业教育教学指导委员会	时晶晶	二等奖
14	第九届全国纺织服装类职业院校学生纺织面料设计技能大赛	全国纺织服装教育学会、全国纺织服装职业教育教学指导委员会、纺织行业职业技能鉴定中心	李丹 张羽 惠丹	二等奖
15	2018全国大学生条码自动识别知识竞赛	中国物品编码中心、中国自动识别技术协会、中国条码技术与应用协会	刘寒梅 张鑫	二等奖
16	正大杯第八届全国大学生市场调查与分析大赛	教育部高等学校统计学类专业教学指导委员会、中国商业统计学会	魏代凤 刘冬梅 张欣瑞	二等奖
17	“瓦兰杯”第九届全国纺织服装类职业院校学生纺织面料设计技能大赛	中国纺织服装教育学会	马力	三等奖
18	第六届全国职业院校	中国纺织服装教育学会	祝瑞华	三等奖

	学生纺织面料检测技能大赛	会、全国纺织服装职业教育教学委员会、纺织行业职业技能鉴定中心	娄同同 张林	
19	第九届全国高职院校学生染色小样工技能大赛	中国纺织服装教育学会；全国纺织服装职业教育教学指导委员会	马倩	三等奖
20	全国大学生外贸（纺织）跟单及跨境电商职业能力大赛	教育部纺织服装学会、教育部纺织服装教学指导委员会	王艺霏	三等奖



图 6 2018 全国大学生条码自动识别知识竞赛特等奖



图 7 第十届全国纺织服装类职业院校学生纺织面料设计技能大赛获奖证书

(2) 在省级技能比赛中，13 名学生获一等奖、19 名学生获二等奖，34 名学生获三等奖。

表 9 省级比赛获奖情况统计表

序号	赛项名称	主办单位	获奖情况
1	2017 年山东省职业院校技能大赛市场营销技能（高职组）	山东省教育厅、山东省经济和信息化委员会、山东省财政厅、山东省人力资源和社会保障厅、山东省农业厅	一等奖
2	第六届山东省工艺美术行业职业技能大赛暨 2017 第五届中国·博兴编织工艺品博览会	山东省工艺美术协会	一等奖
3	2018 年第十届山东省大学生科技节	山东省科学技术协会、中共山东省委高校工委、山东省教育厅、山东省人力资源和社会保障厅、中国职业技术教育委员会商科委员会	一等奖
4	第九届山东省大学生专科数学竞赛	山东省科学技术协会、山东省教育厅、共青团山东省委员会、山东省发展和改革委员会、山东省经济和信息化委员会、山东省人力资源和社会保障厅和山东数学会	一等奖
5	“临工杯”2018 年山东省大学生机电产品创新设计大赛	山东省教育厅高等教育处、山东高校机械工程教学协作组、山东省大学生机电产品创新设计竞赛组委会	一等奖
6	2018 第十届中国（山东）工艺美术博览会暨首届“一带一路”国际手工民间艺术展	山东省工艺美术协会	一等奖

7	2018 第十届中国（山东）工艺美术博览会暨首届“一带一路”国际手工民间艺术展	山东省工艺美术协会	二等奖
8	山东省职业院校技能大赛-服装设计与工艺	山东省教育厅	二等奖
9	2017 年山东省职业院校技能大赛（高职组）“工业产品数字化设计与制造”项目	山东省教育厅、山东省财政厅、山东省农业厅、山东省人力资源和社会保障厅、山东省经济和信息化委员会	二等奖
10	2017 山东省大学生科学艺术设计创作大赛	山东省人力资源和社会保障厅、山东省教育厅、山东省经济和信息化委员会、山东省发展和改革委员会、中国共产主义青年团山东省委员会、山东省高校工委、山东省科学技术协会	二等奖
11	第六届山东省工艺美术行业职业技能大赛暨 2017 第五届中国·博兴编织工艺品博览会	山东省工艺美术协会	二等奖
12	山东省黄炎培职业教育奖创新创业大赛	山东省中华职业教育社、山东省教育厅、山东省人力资源和社会保障厅	二等奖
13	山东省黄炎培职业教育奖创新创业大赛	山东省中华职业教育社、山东省教育厅、山东省人力资源和社会保障厅	二等奖
14	第九届山东省大学生专科数学竞赛	山东省科学技术协会、山东省教育厅、共青团山东省委员会、山东省发展和改革委员会、山东省经济和信息化委员会	二等奖

		会、山东省人力资源和社会保障厅和山东数学会	
15	临工杯2018年山东省大学生机电产品创新设计大赛	山东省教育厅高等教育处、山东高校机械工程教学协作组、山东省大学生机电产品创新设计竞赛组委会	二等奖
16	2017年山东省职业院校技能大赛会计综合技能（高职组）	山东省教育厅、山东省经济和信息化委员会、山东省财政厅、山东省人力资源和社会保障厅、山东省农业厅	三等奖
17	2017山东省职业院校技能大赛高职组电子商务技能赛项	山东省教育厅、省经济和信息化委员会、省财政厅、省人社厅	三等奖
18	山东省职业院校技能大赛-服装设计与工艺	山东省教育厅	三等奖
19	2017年山东省职业院校技能大赛（高职组）现代电气控制系统安装与调试项目	山东省教育厅、山东省财政厅、山东省农业厅、山东省人力资源和社会保障厅、山东省经济和信息化组委会	三等奖
20	2017年山东省职业院校技能大赛VR制作与设计赛项	山东省教育厅、山东省经信委、山东省财政厅、山东省人力资源和社会保障厅、山东省农业厅	三等奖
21	2017年山东省职业院校技能大赛软件测试赛项	山东省教育厅、山东省经信委、山东省财政厅、山东省人力资源和社会保障厅、山东省农业厅	三等奖
22	第四届山东省大学生电子与信息技术应用大赛	山东省科学技术学会，中共山东省委高等学校工作委员会，中国共产主义青年团山东省委员会，山东省发展和改革委员会，山东省经济和信息化委员会，山	三等奖

		东省教育厅，山东省人力资源和社会保障厅	
23	2017 山东省大学生科学艺术设计创作大赛	山东省人力资源和社会保障厅、山东省教育厅 山东省经济和信息化委员会、山东省发展和改革委员会、中国共产主义青年团山东省委员会、山东省高校工委、山东省科学技术协会	三等奖
24	山东省高职高专英语写作大赛	山东省教育厅职业教育处、教育部职业院校外语类专业教学指导委员	三等奖
25	2017 年山东省黄炎培职业教育奖创新创业大赛	山东省中华职业教育社、山东省教育厅、山东省人力资源和社会保障厅	三等奖
26	第六届山东省工艺美术行业职业技能大赛暨 2017 第五届中国·博兴编织工艺品博览会	山东省工艺美术协会	三等奖
27	全国大学生数学建模竞赛	山东省教育厅高等教育处、中国工业与应用数学学会、全国大学生数学建模竞赛组委会	三等奖
28	第九届山东省大学生专科数学竞赛	山东省科学技术协会、山东省教育厅、共青团山东省委员会、山东省发展和改革委员会、山东省经济和信息化委员会、山东省人力资源和社会保障厅和山东数学会	三等奖
29	山东省大学生环保科	山东省开学技术协会、山东省教育厅、	三等奖

	普创意大赛	共青团山东省委、山东省发展和改革委员会、山东省经济和信息化委员会、山东省人力资源和社会保障厅	
30	临工杯2018年山东省大学生机电产品创新设计大赛	山东省教育厅高等教育处、山东高校机械工程教学协作组、山东省大学生机电产品创新设计竞赛组委会	三等奖
31	联科云杯山东省新一代信息技术创新应用大赛	山东省经济和信息化委员会	三等奖
32	2018第十届中国（山东）工艺美术博览会暨首届“一带一路”国际手工民间艺术展	山东省工艺美术协会	三等奖



图8 2017年山东省职业院校技能大赛市场营销赛项获一等奖

(3) 在市厅级比赛中，学院学生 12 人获得一等奖、23 人获二等奖，35 人获三等奖。

表 10 市厅级比赛获奖情况统计表

序号	赛项名称	主办单位	参赛选手	获奖情况
1	淄博市第八届职业	中共淄博市委高校工委、市教	栾振桐	一等奖

	院校技能大赛□ERP 沙盘模拟经营□赛项	育局、市经信委、市人力资源 和社会保障局、市财政局	许缘 李玉尧	
2	淄博市第八届职业 院校技能大赛□可编 程序控制系统设计 师□赛项	中共淄博市委高校工委、市教 育局、市经信委、市人力资源 和社会保障局、市财政局	刘超 冯丽雯	一等奖
3	淄博市第八届职业 院校技能大赛□CAD 制图□赛项	中共淄博市委高校工委、市教 育局、市经信委、市人力资源 和社会保障局、市财政局	孙伟 吴旭 宋鑫斌	一等奖
4	淄博市第八届职业 院校技能大赛□现代 物流作业方案设计 与实施□赛项	中共淄博市委高校工委、市教 育局、市经信委、市人力资源 和社会保障局、市财政局	刘成艳 王振奇 杨毅	一等奖
5	淄博市第八届职业 院校技能大赛□动漫 制作□赛项	中共淄博市委高校工委、市教 育局、市经信委、市人力资源 和社会保障局、市财政局	张恒	一等奖
6	淄博市第八届职业 院校技能大赛□钳 工□赛项	中共淄博市委高校工委、市教 育局、市经信委、市人力资源 和社会保障局、市财政局	严冲	二等奖
7	淄博市第八届职业 院校技能大赛□可编 程序控制系统设计 师□赛项	中共淄博市委高校工委、市教 育局、市经信委、市人力资源 和社会保障局、市财政局	尹德斐 赵辉	二等奖
8	淄博市第八届职业 院校技能大赛□CAD 制图□赛项	中共淄博市委高校工委、市教 育局、市经信委、市人力资源 和社会保障局、市财政局	孙俊杰 商公仁	二等奖
9	淄博市第八届职业	中共淄博市委高校工委、市教	郭敬兵、刘	二等奖

	院校技能大赛□现代物流作业方案设计与实施□赛项	育局、市经信委、市人力资源和社会保障局、市财政局	寒梅、闫红超、蔡兴萍、刘孟冲、刘旭东	
10	淄博市第八届职业院校技能大赛□会计综合技能□赛项	中共淄博市委高校工委、市教育局、市经信委、市人力资源和社会保障局、市财政局	李鑫 高蕾 杨念平	二等奖
11	淄博市第八届职业院校技能大赛□计算机组装与维修□赛项	中共淄博市委高校工委、市教育局、市经信委、市人力资源和社会保障局、市财政局	赵志远	二等奖
12	淄博市第八届职业院校技能大赛□计算机程序设计□赛项	中共淄博市委高校工委、市教育局、市经信委、市人力资源和社会保障局、市财政局	李明威	二等奖
13	淄博市第八届职业院校技能大赛□软件测试□赛项	中共淄博市委高校工委、市教育局、市经信委、市人力资源和社会保障局、市财政局	杜有为 徐文强 赵鑫	二等奖
14	淄博市第八届职业院校技能大赛□动漫制作□赛项	中共淄博市委高校工委、市教育局、市经信委、市人力资源和社会保障局、市财政局	申德新 曲翼飞	二等奖
15	淄博市第八届职业院校技能大赛□工业分析□赛项	中共淄博市委高校工委、市教育局、市经信委、市人力资源和社会保障局、市财政局	徐春雨	二等奖
16	淄博市第八届职业院校技能大赛□英语口语（公共组）□赛项	中共淄博市委高校工委、市教育局、市经信委、市人力资源和社会保障局、市财政局	张铭轩	二等奖
17	淄博市第八届职业	中共淄博市委高校工委、市教	杨开虎	三等奖

	院校技能大赛□钳工□赛项	育局、市经信委、市人力资源和社会保障局、市财政局	万得志 王丽萍	
18	淄博市第八届职业院校技能大赛□ERP沙盘模拟经营□赛项	中共淄博市委高校工委、市教育局、市经信委、市人力资源和社会保障局、市财政局	刘雪婷 靳晓琦 李满满	三等奖
19	淄博市第八届职业院校技能大赛□可编程序控制系统设计师□赛项	中共淄博市委高校工委、市教育局、市经信委、市人力资源和社会保障局、市财政局	王汉永 薛帅东	三等奖
20	淄博市第八届职业院校技能大赛□CAD制图□赛项	中共淄博市委高校工委、市教育局、市经信委、市人力资源和社会保障局、市财政局	张烜、藏传斌、田艾虎、傅金柱、王雷明	三等奖
21	淄博市第八届职业院校技能大赛□现代物流作业方案设计与实施□赛项	中共淄博市委高校工委、市教育局、市经信委、市人力资源和社会保障局、市财政局	杨彩霞 王倩 程正大	三等奖
22	淄博市第八届职业院校技能大赛□会计综合技能□赛项	中共淄博市委高校工委、市教育局、市经信委、市人力资源和社会保障局、市财政局	赵桐桐、相雨、赵雪洁、潘荟宇、魏代凤	三等奖
23	淄博市第八届职业院校技能大赛□计算机程序设计□赛项	中共淄博市委高校工委、市教育局、市经信委、市人力资源和社会保障局、市财政局	徐晓宇 尹本意 张禹	三等奖
24	淄博市第八届职业院校技能大赛□计算机组装与维修□赛项	中共淄博市委高校工委、市教育局、市经信委、市人力资源和社会保障局、市财政局	王辰雨、王康、赵俊腾、李明鑫、李	三等奖

			俊豪	
25	淄博市第八届职业院校技能大赛□计算机网络应用□赛项	中共淄博市委高校工委、市教育局、市经信委、市人力资源和社会保障局、市财政局	李克 王鑫硕	三等奖
26	淄博市第八届职业院校技能大赛□工业分析□赛项	中共淄博市委高校工委、市教育局、市经信委、市人力资源和社会保障局、市财政局	朱林林	三等奖
27	淄博市第八届职业院校技能大赛□英语口语（公共组）□赛项	中共淄博市委高校工委、市教育局、市经信委、市人力资源和社会保障局、市财政局	冷俊红 王艺霏 侯赞	三等奖



图9 淄博市技能大赛 ERP 沙盘模拟经营赛项获一等奖

1.4.2 校内技能竞赛活动

(1) 第七届技能竞赛月

在本学年学院组织的第七届技能竞赛月活动中，共开展了 35 个项目的技能比赛，6390 人次参加比赛。在全院掀起了学知识、赛技能的热潮，营造了良好的比、学、赶、超氛围。经过激烈比赛，共评选出一等奖 120 项、二等奖 192 项、三等奖 302 项。



图 10 第七届竞赛月暨 2017 年度技能竞赛表彰大会
表 11 校内技能竞赛开展情况统计表

系部	赛项名称	主办教研室	参赛对象
信息工程系	第四届大学生计算机应用能力与信息素养大赛暨第八届全国大学生计算机应用能力与信息素养大赛院校赛	计算机教研室	计算机应用术、通信技术、移动通信、电子信息工程、移动应用开发师生
	嵌入式技术与应用开发	通信教研室	电子信息工程技术和计算机应用技术专业师生
	迅腾杯 Web 应用软件开发技能大赛	软件学院	软件学院师生
	嘉环杯无线网络优化技能大赛	嘉环学院	嘉环学院师生
纺织服装工程系	纺织面料检测技能大赛	纺织教研室	纺织品设计、现代纺织技术专业学生
	织物设计打样大赛	纺织教研室	纺织品设计、现代纺织技术专业学生与教师
	服装创意设计大赛	服饰教研室	16、17 级服装与服饰设计专业学生及教师

	服装制版大赛	服饰教研室	16、17级服装制版学生, 14、15级服装五专学生、教师
	鞋靴效果图大赛	服饰教研室	16/17鞋类设计与工艺
工商管理系	会计技能竞赛(点钞)	财经教研室	统计与会计核算专业学生(14、16、17级五专、17级大专); 会计专业学生(17级大专)
	会计技能竞赛(电算化)	财经教研室	统计与会计核算专业学生(16级大专); 会计专业学生(16级大专); 专任教师
	会计技能竞赛(ERP应用)	财经教研室	会计专业学生(16级大专); 专任教师
	会计技能竞赛(会计相关规定文字录入竞赛)	财经教研室	会计(校企合作)专业学生(17百练一二班)
	会计技能竞赛(会计手工竞赛)	财经教研室	统计与会计核算专业学生(16级大专); 会计专业学生(16级大专); 专任教师
	会计基本技能(珠算)	财经教研室	统计与会计核算专业学生(17大专); 会计专业学生(17级大专)
	体能大赛	高端旅游服务教研室	空中乘务专业学生
	风采展示大赛	高端旅游服务教研室	空中乘务专业学生和教师

机电工程系	机械CAD	智能制造	机电设备维修与管理专业和机械设计与制造专业全体学生、机电工程系全体专兼职老师
	汽车营销技能比赛	自动化教研室	汽车营销专业学生与机电工程系全体教师
	智能车竞赛	自动化教研室	电气自动化技术专业和机电设备维修与管理专业学生
轻化工程系	纺织品外贸跟单技能竞赛	商检教研室	16 纺检专业全体学生 纺检专业教师
	工业分析与检验技能竞赛	商检教研室	17 食品专业全体学生 轻化系青年教师
	化工生产技术技能竞赛	染化教研室	16 化工专业全体学生 化工专业教师
	配色技术技能竞赛	染化教研室	16 染整、14 染整五专专业全体学生 染整专业教师
商务贸易系	万声通讯杯-第二届国际商务技能竞赛---□互联网+国际贸易综合技能□赛项	商务贸易系商务教研室	16 级国际商务专业学生、国际商务专业教师
	第一届电子商务技能竞赛--□电商平台运营□赛项	商务贸易系商务教研室	16 级电商中清研专业学生
	万声通讯杯-第二届电子商务技能竞赛---客户服务赛项	商务贸易系商务教研室	16 级电子商务专业

	万声通讯杯-第二届电子商务技能竞赛---网店开设装修赛项（师生同赛）	商务贸易系商务教研室	学生： 16级电子商务专业 教师： 电子商务专业教师
	乐百特杯-网络营销创意大赛	商务贸易系商务教研室	17国际商务班、17电子商务一二三班、17电子商务中清研一二三班
商务贸易系	市场营销品牌策划比赛	商务贸易系经管教研室	16、17级市场营销专业学生及教师
	物流营销技能竞赛	商务贸易系经管教研室	17级物流管理专业学生
	物流储配技能竞赛	商务贸易系经管教研室	16级物流管理专业学生及教师
艺术设计系	艺术设计系□水木天一杯□居室空间设计大赛	艺术设计	艺术设计专业师生
	□简尚杯□环境艺术设计大赛	艺术设计	环境艺术设计专业师生
	艺术设计系第六届□世博华创杯□动漫创作大赛	动漫	动漫制作技术专业师生

1.4.3 学生技能认定

学院现有职业技能鉴定站（所）27个，可鉴定工种/证书27种，2017-2018学年，共有2041名同学参加了相关专业的技能鉴定考试，通过率达到99.8%。其中，通信技术专业学生白占龙等12名同学在实习期间就考取了华为认证网络资深工程师（HCNP），6人考取了中兴中级认证，2人考取了烽火中级认证，7人考取了维护、网络安全服务、ITR、CS-SD等上岗证书，综合技能得到了极大提升，迅速成长为公司的业务骨干。

表 12 学院现有职业技能鉴定机构一览表

序号	职业技能鉴定站 (所) 全称	鉴定内容		建立单位		鉴定数(人天)	
		工种/证书名称 (全称)	等级	级别	部门	社会	在校生
1	国家邮政局职业技能鉴定指导中心	快递业务员	高级	国家级	中央部委	0	187
2	中国商业企业协会 教育教学委员会	国际商务单证员	无等级	国家级	行业	0	78
3	工业和信息化部人才交流中心	电子商务运营师	无等级	地市级	行业	0	122
4	中国市场营销协会	市场营销经理助理	初级	国家级	行业	0	72
5	中国民用航空局职业技能鉴定指导中心	民航安全检查员 五级	初级	国家级	行业	0	44
6	山东省人力资源和社会保障厅	初级会计师	初级	国家级	中央部委	0	28
7	中国总会计师协会	出纳员	无等级	国家级	行业	0	355
8	机械工业职业技能鉴定指导中心	机电维修电工	高级	省级	行业	0	297
9	中国轻工业职业技能鉴定指导中心	化学检验工	高级	国家级	行业	0	91
10	中瑞时教育有限公司	染色小样工	高级	国家级	行业	0	35
11	中瑞时教育有限公司	纺织针织染色工	高级	国家级	行业	0	21

12	工业和信息化部电子行业职业技能鉴定中心	网络设备调试员	高级	省级	行业	0	176
13	工业和信息化部	计算机网络设备装配调试员	高级	省级	行业	0	64
14	华为技术有限公司	FDD-LTE eNodeB 工程师	初级	省级	行业	0	1
15	华为技术有限公司	HCNP 工程师认证	中级	省级	行业	0	4
16	华为技术有限公司	HNCP 工程师认证	中级	省级	行业	0	1
	华为技术有限公司	LTE 工程师认证	中级	省级	行业	0	3
17	华为技术有限公司	OTN-HCNP 工程师认证	中级	省级	行业	0	1
18	中兴科技有限公司	ZCTA of xPON,xPON 工程师认证	中级	省级	行业	0	3
19	华为技术有限公司	华为 LTE 无线中级认证	中级	省级	行业	0	1
20	华为技术有限公司	华为接入网中级工程师	中级	省级	行业	0	1
21	华为技术有限公司	华为认证网络资深工程师	中级	省级	行业	0	1
22	华为技术有限公司	华为数通证书	中级	省级	行业	0	1

23	华为技术有限公司	代维技能证书	中级	省级	行业	0	1
24	烽火通信有限公司	烽火承载网初级工程师	初级	省级	行业	0	1
25	工业和信息化部人才交流中心	全国信息化工程师项目证书	高级	国家级	中央部委	0	253
26	人力资源和社会保障部职业技能鉴定中心	计算机辅助设计(服装 CAD) 高级绘图员	高级	省级	行业	0	98
27	山东省纺织鉴定所	纺织纤维检验工、制鞋工	中级	省级	行业	0	101



图 11 信息工程系学生考取的华为认证网络资深工程师（HCNP）证书

1.5 职业发展

学院 2015 届毕业生共 883 人，毕业三年后职位晋升数量为 529 人，占比 60%。其中学院传统优势专业如纺织品设计、现代纺织技术、服装制版与工艺、鞋类设计与工艺和电子信息工程技术、计算机应用技术专业的毕业生近三年晋升较快，晋升人数也较多。由于这些专业

毕业生就业岗位属高端技术岗位，毕业生岗位技能提升快，就业满意度和稳定度高，岗位人员流动少，所以自然晋升较快、晋升人数也较多。

表 13 学院部分专业 2015 届毕业生三年后晋升比例

专业	毕业生人数	晋升人数	晋升比例
现代纺织技术	32	28	87.5%
服装设计	49	36	73.5%
服装制版与工艺	103	57	55.3%
国际商务	60	30	50.0%
物流管理	61	44	72.1%
电气自动化技术	41	29	70.7%
机电设备维修与管理	75	32	49.2%
纺织品检验与贸易	29	18	62.1%
染整技术	90	55	61.1%
应用化工技术	20	15	75.0%
计算机应用技术	49	38	77.6%
通信技术	38	20	52.6%

2 教学改革

2.1 专业建设

2.1.1 专业布局

(1) 专业动态调整机制

根据淄博市“753”现代产业体系，进一步优化专业结构，主动提升专业设置与区域产业结构和新兴产业的契合度。2017年，专业设置总数31个，专业生均数231人/个，新增专业6个，停招专业3个，招生专业28个。2018年，新设置大数据技术与应用、工业机器人技术、国际邮轮乘务管理3个新专业，能满足传统产业转型升级和现代服务业发展需求。

(2) 专业群建设情况

学院共规划设置7个专业群，分别是创意设计专业群、互联网商贸专业群、信息通信专业群、智能制造专业群、时尚设计专业群、财经专业群、化工专业群。创意设计专业群和互联网商贸专业群已被立项为山东省品牌专业群。各专业群根据学院发展要求，制订了建设方案，并有序地推进相关建设项目。

2.1.2 专业内涵建设

(1) 专业调研

2018年4月，组织各专业积极开展行业企业院校调研，形成调研分析报告，进一步确定了服务面向，明确了专业（群）定位，为专业（群）规划做好准备。

(2) 专业（群）建设规划

2018年5月，在前期调研的基础上，组织各系开展专业（群）建设规划制定工作，结合区域产业发展需求，根据学员发展实际，进一步优化了专业（群）结构，明确了专业（群）建设目标、建设路径和措施，经专家论证。

(3) 人才培养方案

2018年6月，组织开展了2018级各专业人才培养方案的制定工作，经过各专业团队的设计、论证，制定了45个专业（含方向）的人才培养方案，各专业人才培养方案中的培养模式得到了进一步优化，课程体系更加体现科技发展和产业进步。

(4) 专业教学标准和课程标准

为确保开设专业与产业发展相适应，2019年8月，组织各专业开展专业教学标准和课程标准的制定（修订）工作，经专家论证后，出台了33个专业教学标准和1000门课程标准。

(5) 专业教学指导方案

学院牵头制定《山东省五年制高等职业教育纺织品设计专业教学指导方案》和《山东省高等职业教育鞋类设计与工艺专业教学指导方案》；参与制定《山东省国际邮轮乘务管理专业教学指导方案》、《山东省环境艺术设计专业教学指导方案》。

(6) 实习实训基地

学院现有校内实践用实训基地、实训中心、实训室共72个，其中2017年新增汽车综合实训室、精密仪器实验实训室、百练会计实训室等6个实训室，2018年新增工业机器人实训室、移动应用开发实训室、软件开发实训室等6个实训室；拥有校外实习实训基地109个，其中，2017-2018学年新增校外实践教学基地24个，能够满足所有专业的实训需求。

2.2 课程建设

2.2.1 精品课程

学院现有省级精品课程22门，院级精品课程18门。

表14 学院省级精品课程一览表

序号	课程名称	序号	课程名称
1	染色打样	12	合成纤维及混纺制品染整

2	大提花织物分析与设计	13	配色技术
3	纺织材料性能与检测	14	纤维素纤维制品染整
4	机织工艺与实施	15	网页素材设计与制作
5	织物结构设计与应用	16	网页设计与 CMS 建站
6	成衣立体裁剪	17	Web 数据库开发与管理
7	成衣平面款式图	18	PHP 动态网站开发
8	成衣制作工艺	19	电子商务与现代物流
9	服装结构与制版技术	20	运输组织与管理
10	蛋白质纤维制品染整	21	仓储管理实务
11	纺织品印花	22	电商物流配送实务

2.2.2 精品资源共享课程

近两年，学院共立项省级精品资源共享课 9 门，其中 2017 年立项 4 门，2018 年立项 5 门。2017 年底立项院级精品资源共享课 11 门。

表 15 省级精品资源共享课信息一览表

序号	课程名称	立项时间	主持人
1	织物结构设计与应用	2017 年	丛文新
2	配色技术	2017 年	肖鹏业
3	服装生产流程与管理技术	2017 年	咎学东
4	网页设计与 CMS 建站	2017 年	房 屹
	大学英语	2018 年	吕宁
	居室空间设计与实训	2018 年	石峰
	财务会计	2018 年	郭荣
	化工DCS仿真操作及仪表	2018 年	申万意
	大学英语	2018 年	吕宁

另外，学院参与 4 个专业教学资源库子项目的建设，见表 15。

表 16 山东轻工职业学院参与教学资源库建设情况统计表

序号	专业	牵头学校	课程名称	资源库名称	研究状况
1	现代纺织技术	江苏工程职业技术学院	织物分析与小样试织	职业教育□现代纺织技术□专业国家教学资源库建设	结项
2	电气自动化	淄博职业学院	化工行业企业案例	职业教育电气自动化技术专业教学资源库	已验收
3	服装设计	山东科技职业学院	服装工艺设计	职业教育服装设计专业教学资源库	结项
4	快递运营管理	淄博职业学院	快递分拨中心运营实务	国家职业教育快递运营管理专业教学资源库	在建

2.2.3 课程教学条件改善

(1) 投资 400 余万元建设了配有智能互动一体化设备、录播设备的 105 个智慧化教室，满足了网络化、数字化、信息化的课堂教学需要，有力推动了线上线下混合教学模式的实施。

(2) 2017-2018 学年，教学科研仪器设备投入 838.34 万元，教学科研仪器设备总值达到 5740.49 万元，生均仪器设备值为 8027.53 元。

(3) 投入 20 余万元新建 30 个标准化考场，并成功申报全国大学生英语等级考试考点，组织了四、六级英语考试。

2.3 产教融合

2.3.1 深化与行业协会、企业合作

2018 年，学院与中国长丝织造协会签署战略合作协议。战略合作协议的签署，为纺织服装类专业，特别是长丝织造方面指明了方向，也为专业的发展提供了强有力的支持，能更好地推动学院专业与行业

的融合发展。

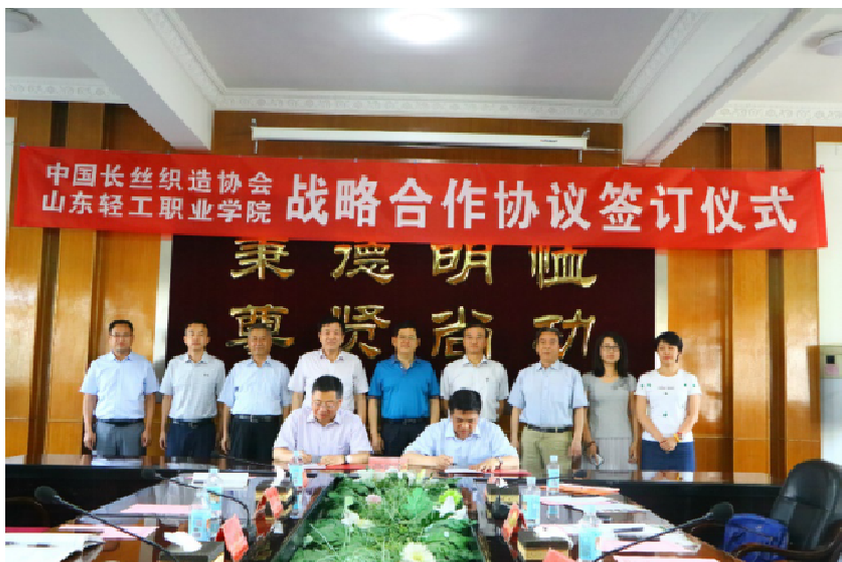


图 12 学院与中国长丝织造协会签署战略合作协议

2018年6月2日，由中国长丝织造协会主办，山东轻工职业学院承办的2018全国化纤面料名优精品评审会顺利完成。学院发挥专业和资源优势，积极参与行业活动的各类实践，更好地将理论学习转化为实践教学，丰富教师教学素材，为学生提供更加贴近市场的实践教学，对于促进学院在纺织化纤面料方面的产品研发和创新教学具有积极意义。



图 13 2018 全国化纤面料名优精品评审会在学院顺利召开

企业积极参与学院人才培养全过程。2017-2018 学年，所开设专业都有校企合作企业，企业技术骨干参与人培制定 58 人次，校企合作开发教材 16 本、合作开发课程 36 门，企业兼职教师授课 22560 课时，企业人员担任顶岗实习指导老师 282 人，共有 55 个订单班，订单班培养学生 1760 人，合作企业接受学生顶岗实习 1243 人，接受毕业生就业 941 人。



图 14 服装设计与工艺专业教师在鲁泰纺织股份有限公司调研走访

2.3.2 高端校企合作项目开展

(1) 世博动漫学院

学院与山东世博华创动漫传媒有限公司合作设立订单班，2013 年成立世博动漫学院，2016 年初，被山东省教育厅审批认定为全省职业教育首批混合所有制改革试点项目。校企双方共同制定人才培养方案，校内建设 10 个工作室，对接企业二维动画师、三维建模、三维材质灯光、影视动画合成等工作岗位，依托企业真实工作项目，实施“校内导师+企业师傅”双导师制的工作室化教学，以“项目带教学、教学促项目”，让学生实现由“学生-学员-员工”的角色转换和职业成长。



图 15 学院与山东世博华创动漫传媒有限公司联合办学暨高级班签约仪式现场
(2) 南京嘉环学院

与南京嘉环科技有限公司合作专业共建通信技术专业、移动通信技术专业，2016 年被列为学院“十三五”重点支持发展专业，2 个专业现有在校生 481 人。企业投资 700 余万元建成“信息通信技术(ICT)人才培养基地”。以华为 HCNA、HCNP 等技术认证体系作为专业课程体系主轴，将 ICT 先进的技术、产品、师资培训、课程体系、实训环境等引入到学院，将行业标准嵌入课程标准，共同开发项目课程和企业实训项目，华为讲师授课，开展以就业为导向的现网实训环境专业教学，将企业文化嵌入到育人全过程中，挖掘学生的潜能与创新能力，培养 ICT 产业链急需人才。

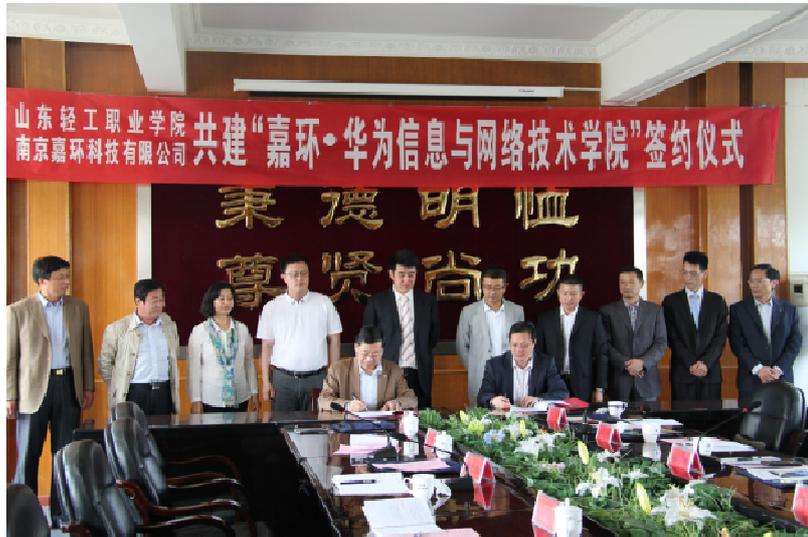


图 16 学院与南京嘉环科技有限公司签约仪式现场

(3) 山东栋梁科技设备有限公司

2018 年 4 月，学院与山东栋梁科技设备有限公司联合设立□中德栋梁智能制造学院□ 共建智能制造人才培养基地、共建电气自动化技术专业，培养智能制造方向高素质技能人才，并以此为基础，逐年申报机电一体化技术、工业机器人技术等专业，打造智能制造专业群；在校内设立□西门子技术培训基地□、□工信部教育考试中心工业机器人实训基地和培训认证基地□；通过合作向非洲、中东、东南亚等□一带一路□沿线国家提供专业、课程、技术、师资培训等服务，拓展国际合作项目，打造国际化人才培养和人力资源服务平台；共同探索混合所有制办学模式，共同建立智能制造公共实训基地，建立生产性学习工厂，实现产教融合。



图 17 学院与山东栋梁科技设备有限公司签约仪式现场

2.3.3 健全校企合作机制

学院在已经颁布《关于实施校企合作□项目负责人制□的通知》、《校企合作工作规范》、《关于进一步做好校企合作工作的意见》相关制度文件的基础上，进一步健全校企合作机制，制订《校企合作管理办法》，规范合作、管理流程，从制度层面保障校企合作的深入有序开展。

根据教育部等五部门联合下发的《职业学校学生实习管理规定》，修订、完善了学院《学生实习管理办法》，并开发出具有本院特色的实习管理系统 APP 并成功应用，大大加强了学生实习管理工作的规范性、有效性。

2.4 创新创业

2.4.1 创业学院建设

2018 年 10 月 12 日，山东轻工职业学院被山东省中华职教社授予□山东省创新创业学院□称号，学院采取□政府指导+联合创大+依托学院+校企合作□的运作模式，按照□创新学院+创业大学+创客空间+创业基地□的构架进行设计。现有互联网商贸创客空间、3D 打印创客中心和 VR 创客空间等，主要作为□创业项目孵化□和□创业大赛□2 种

孵化载体，通过“线下+线上”的孵化形式孵化发明、专利和创业项目，引进知名企业打造“真实项目运作”的课堂教学模式。同时，每年筹划组织创新创业校赛、积极参加山东省“互联网+”大学生创新创业大赛、2018 山东省黄炎培职业教育创新创业大赛获二等奖。



图 18 学院首期创新创业师资培训班暨山东省创新创业学院揭牌仪式

2.4.2 创新创业开展

(1) 积极选派教师参加校外就业创业指导资格培训。先后组织 27 名教师参加创业咨询师培训。2018 年，共组织 15 名教师参加了由山东省人力资源和社会保障厅举办的高校创新创业师资培训。10 月 12 日，组织 75 名教师参加首期创新创业师资培训班。

(2) 实施创新创业教学常态化、活动常态化、实训常态化、教师教学创新常态化的“四常态”创新创业教育体系。

(3) 校内建立了大学生创业实践教育中心，8 个项目入驻中心，吸引了大批在校大学生从事创业实践；校外建有“大学生创业行动创新创业实践基地”，主要进行各类创新创业大赛、高峰论坛和创业训练营的策划与承办；与淄博创业大学联合成立“淄博创业大学创业教育教学基地”，主要开展大学生创业培训、基于领航者创业实训系统的创业实训，年培训能力 600 人左右。



图 19 首期创新创业师资培训结业仪式现场

2.4.3 学生参加省创新创业大赛获奖

2017-2018 学年学院学生参加山东省黄炎培创新创业大赛，获得二等奖 2 项，三等奖 1 项。

表 17 黄炎培职业教育奖创新创业大赛获奖情况统计表

序号	大赛名称	作品名称	团队成员	指导教师	获奖情况
1	2017 年山东省黄炎培职业教育奖创新创业大赛	如意多灵芝盆景	王倩、刘业超、李琪	卢俊	二等奖
2	2017 年山东省黄炎培职业教育奖创新创业大赛	大斌宝校园 O2O 校园服务平台	布继斌、秦业鸣、田金龙、钱珊珊	周立群、卢俊	二等奖
3	2017 年山东省黄炎培职业教育奖创新创业大赛	独款衣品	付广臻、杜燕、刘壮、李腾远	张旭芳	三等奖



图 20 2017 年山东省黄炎培职业教育创新创业大赛颁奖现场

2.4.4 学院第六届“互联网+”大学生创新创业大赛

山东轻工职业学院第六届大学生创新创业大赛，经过初赛、复赛和决赛的激烈竞争，44 支初赛项目团队共决出一等奖 2 项、二等奖 5 项、三等奖 9 项，工商管理系和商务贸易系荣获优秀组织奖。



图 21 第六届“互联网+”大学生创新创业大赛颁奖现场

表 18 学院创新创业大赛获奖名单

序号	项目	项目负责人	奖项
1	佰创铸造	吴迪	一等奖
2	共享图书漂流	刘东旭	一等奖

3	红果行动	侯军	二等奖
4	NUKE	曹家豪	二等奖
5	闲置屋	张立栋	二等奖
6	传统文化与民间染色技艺传习	杨洁	二等奖
7	互联网+织物设计打样	娄同同	二等奖
8	水果营销	陈玉涛	三等奖
9	艾克校园	何金田	三等奖
10	余香	邵曙光	三等奖
11	种子计划	程大正	三等奖
12	大学生旅游服务平台	王浩博	三等奖
13	E路畅游	王敏	三等奖
14	鼎盛庄园	熊长红	三等奖
15	生态微景观	王一凡	三等奖
16	互联网+纸来也共享纸巾机	赵鑫	三等奖



图 22 红果行动大学生创业项目参加青年红色筑梦之旅全国对接活动

2.5 开展职业教育活动周

贯彻落实《教育部等九部门关于做好 2018 年职业教育活动周相关工作的通知》（教职成函〔2018〕5 号）和《山东省教育厅等 9 部

门关于做好 2018 年山东省职业教育活动周相关工作的通知》(鲁教职字〔2018〕17 号) 文件要求, 学院于 2018 年 4 月 28 日制定了《山东轻工职业学院职业教育活动周实施方案》, 成立了以分管副院长为组长的活动周领导小组, 策划了“开放校园、社区服务、成果展示”三大系列、23 项活动, 山东世博华创动漫传媒有限公司等 7 家企业、2000 余名小学生代表及家长代表, 210 名教师、4500 名学生共 6710 余人次参加本活动。

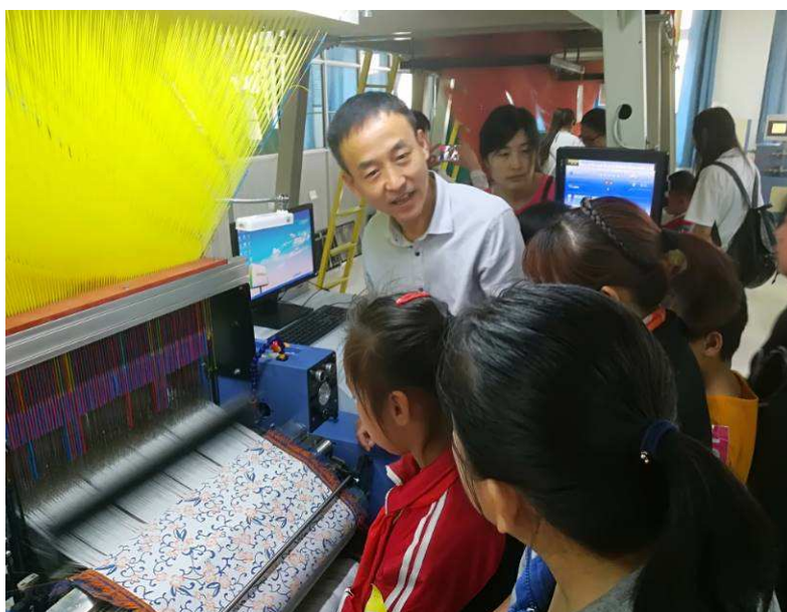


图 23 职周期间小学生参观纺织打样设计过程

2.6 教学诊改

认真贯彻落实《教育部办公厅关于建立职业院校教学工作诊断与改进制度的通知》(教职成厅[2015]2 号), 建立了教学诊断与改进制度, 根据山东省教育厅《关于印发山东省高等职业院校内部质量保证体系诊断与改进工作实施方案(试行)的通知》(鲁教职字〔2016〕46 号) 文件精神, 学院发布《中共山东轻工职业学院委员会关于成立学院内部质量保证体系诊断与改进工作领导小组和办公室的决定》(鲁轻院党字〔2017〕16 号)), 成立诊改工作领导小组, 设立学院诊断与改进办公室, 参照《高等职业院校内部质量保证体系诊断与改

进指导方案》，制定学院的诊断与改进标准体系及实施方案，并在每个学期的期初、期中、期末开展了阶段性的教学诊断与改进工作。

在充分调研学习国家试点和省内试点院校诊改方案的基础上，2017年12月，学院制定了《山东轻工职业学院内部质量保证体系诊断与改进工作实施方案》，明确了诊改的目标任务，提出了构建“七个子体系一个平台”内部质量保证体系的目标。2018年3月12日，制定学院内部质量保证体系建设任务分工表，进一步明确任务分工及完成时限。4月24日，制定《学院“内部质量保证体系诊断与改进工作”考核细则（试行）》，组织全院科级以上干部开展诊改专题培训，部署学院2018年诊改工作。根据考核细则，每月定期对各系、处室进行诊改考核，按时上报党政办公室。5月26日，学院指派发展规划与质量管理处有关人员参加“全国职业院校诊改高级研修班”，学习成功院校诊改工作的体系构建及操作实务，积极推进“七个子体系一个平台”体系建设。根据学院工作部署，根据考核细则，每个月针对各系、处室开展诊改督查。11月30日，学院启动专业诊改工作，组织各系开展专业诊改，计划12月28日结束。另外，学校积极开展调研，邀请校外专家对学校诊改工作问诊把脉，2018年7月，院长孙志斌带队，由副院长张玉惕、发展规划与质量管理处、信息中心、图书馆、工商管理系等系部负责人组成的考察团，前往海南政法职业学院就教学诊改信息化建设方面的先进经验和做法进行了交流学习。黄斌文教授对学院诊改实施情况进行了指导，提出了宝贵的意见和建议，使学院诊改工作实现了重点突破。



图 24 学院领导去海南政法学院进行诊改工作调研

2.7 优质校建设

学院《“十三五”发展规划》中明确指出，“力争把学院建成进入全省高职院校上游行列的特色优质高职院校”。围绕淄博市“753”现代产业体系，对接十强产业，学院加快推进优质校建设工作，积极研究制定体制机制创新、一流专业建设、高水平师资队伍建设和技术技能积累与社会服务、智能校园建设、国际合作与交流、质量管理与保证体系建设、校园文化建设等 8 个方面的建设方案。

（1）优质校相关工作历程

2017 年 10 月 22 日，学院党委书记牛圣银率领一行 8 人到宁波市的浙江纺织服装职业技术学院开展对标学习，期间与其教务处负责同志进行了优质校建设方面的对口交流。2018 年 5 月 28 日，分管领导张玉惕副院长主持召开了优质校建设方案起草启动工作会议。6 月 17 日，学院发布《关于特色优质高职院校建设方案起草工作的方案》（鲁轻院字〔2018〕36 号），成立了特色优质高职院校建设工作领导小组和方案起草工作小组，明确了项目分工和要求。各项目组按要求组建了团队，开展方案设计工作。7 月 5 日，学院院长孙志斌率领一行 6 人到佛山市的顺德职业技术学院针对数字校园建设进行对标学习，进一步明确信息化建设及应用项目的建设目标和思路。7 月 18 日，副院长张玉惕主持召开了暑期优质校建设工作推进会议，院长孙

志斌到会讲话并提出工作要求。

（2）暑假工作推进情况

暑假期间，建设方案设计工作分三个阶段推进。第一阶段（7.18~7.27）：各项目组集中研讨并修改方案，形成研讨稿，推进工作小组分项目对各组初稿进行研讨，重点解决方案框架、思路等问题。第二阶段（7.28~8.3）：发展规划与质量管理处处长刘仰华汇报与标杆院校差距分析报告，对各组方案进行第二轮研讨。要求各项目组根据学校标杆院校情况、各专业群对标专业群情况、学院□进入全省上游行列的特色优质高职院校□总目标等，重点分析差距与不足，高标准确定项目建设目标。第三阶段（8.4~8.15）：各项目组进一步设计方案，分两组对各项目方案进行通稿，教务处对高水平师资队伍建设项目及4个重点专业群建设方案通稿，发展规划处对其他7个方案通稿，提出进一步修改的意见。

（3）建设方案修订工作

暑假结束后，2018年9月7日，学院召开《优质院校建设方案》修订研讨会，学院特色优质高职院校建设领导小组全体成员参加。发展规划与质量管理处处长刘仰华对前期学院优质校建设方案设计工作进展情况进行了汇报，各分管院领导分别指出了学院总体建设方案和分管的项目建设方案中存在的问题，并给出了修改建议。经过各建设项目团队多次集中研讨和修改，10月31日，完成学院《优质院校建设方案》的撰写工作。11月5日上午，按省教育厅要求，提交了申报材料。

案例3：实施□5+2+3□建设计划，加快推进优质校建设

通过优质校申报工作，学院进一步明确了发展目标和办学方向。通过深化产教融合与国际合作，服务□一带一路□国家战略，服务山东省新旧动能转换重大工程，服务学生成长成才，通过□5+2+3□建设计划（□5□□□5大工程：重点建设群建设工程、师资队伍建设工程、

智能校园建设工程、基本条件建设工程、创新学院建设工程；**2**项机制突破：世博动漫学院省级混合所有制试点突破、淄博市纺织服装职业教育集团机制突破；**3**条发展道路：走改革发展道路、品牌发展道路、开放发展道路)，建设名师引领的高水平师资队伍，建设“产学研用创”一体化办学模式，将四个重点专业群建成省级品牌专业群，提高对区域经济社会发展的贡献度和服务力，把学院建成高素质创新型技术技能人才培养的高地、信息技术深度应用的示范、区域经济新旧动能转换的加油站、优秀丝绸文化传承与创新的基地，成为地方及行业高度依赖、全国行业一流、具有国际影响力的省优质院校。

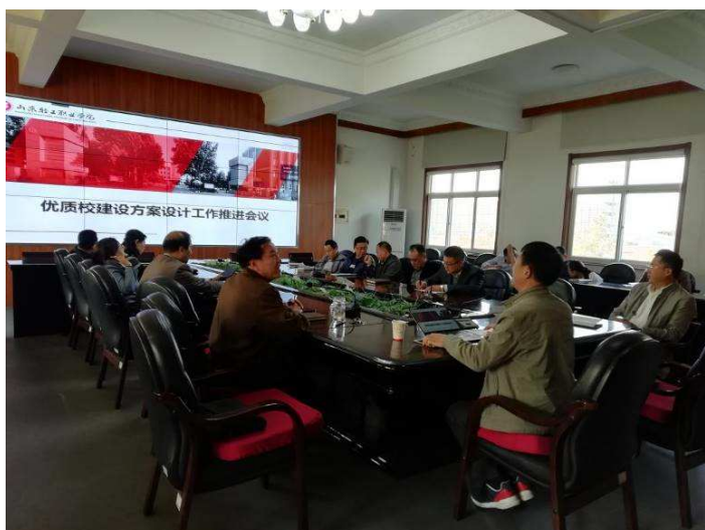


图 25 学院召开优质校建设方案设计工作推进会议

3 师资队伍建设

3.1 教师发展中心建设

现有工作人员 2 名，微课工作室和慕课工作室各 1 个。中心通过教师培训、研讨交流、咨询评价、教学研究、示范辐射等手段，着力构建教师终身发展体系，促进教师个性化、专业化发展，培养能积极适应时代变化和创新人才培养要求的专家型教师。2018 年度，教师发展中心举办两季 25 期“教师发展直播讲堂”活动，组织 3721 人次教师参加培训，组织教学沙龙 98 次；组织 152 名教师参加省培、国培、企业实践，利用“蓝墨云班课”实现“互联网+管理”；组织 118 名教师外出参加各类会议及培训；组织艺术类师生作品展，展出作品 281 件；邀请中国美术学院王雄飞教授举办“中国岩彩画材料与表现”讲座，开启“工匠精神大讲堂”；组织 2018 年度学院青年教师教学竞赛，组织专题培训 2 期，评选一等奖 2 名、二等奖 6 名、三等奖 10 名；组织评选院级教学名师 4 名、院级青年技能名师 8 名，推荐 1 名教师获山东省教学名师称号；在山东省教育厅官网、新浪网、齐鲁晚报（网）发布新闻报道 6 篇。

3.2 职称评聘

完善了学院教师专业技术职务评聘制度，出台了《教师专业技术职务评聘办法》（鲁轻院字〔2018〕43 号）和《辅系列专业技术职务评聘办法》（鲁轻院字〔2018〕44 号）两个职称评聘制度文件，保证了教师专业技术职务评聘质量，激发培育了教师创新进取精神。

3.3 师资结构

2018 年，组织教师职称晋升评审工作，新聘任高级职称 20 人，中级职称 57 人。学院现有教职工 432 人，其中专任教师 329 人，占

教职工总数的 76.16%；其他人员 103 人，占教职工总数的 23.84%。从专业技术职务结构来看，校内专任教师中，高级职称 75 人，占专任教师的 22.80%；中级职称 149 人，占 45.29%；初级 30 人，占 9.12%；其它 75 人，占 22.80%。从年龄结构看，校内专任教师中，35 岁及以下人数 120 人，占专任教师总人数的 36.47%；36~45 岁人数 151 人，占 45.90%；46~60 岁人数 57 人，占 17.33%；61 岁及以上专任教师 1 人。从学历结构看，专任教师中，博士研究生 2 人，硕士学位 238 人，专任教师硕士比例达到 72.34%，专任教师双师素质教师 234 人，占专任教师总数的 71.12%。专业带头人 30 人，骨干教师 74 人，高级技师 25 人，入选山东省高校创新创业专家库 34 人。

2018 年，杨秀稳教授被山东省教育厅认定为山东省教学名师；服装设计与工艺专业教学团队被省教育厅认定为省级专业教学团队；刘仰华教授主持的名师工作室被山东省教育厅立项为首批山东省职业教育名师工作室。李爱莲和杨永亮两位老师被评为淄博市首席技师。

截至目前，学院现拥有山东省首席技师 2 人，省级教学名师 2 人，省级青年技能名师 1 人，山东省优秀教师 1 人，山东高校十大师德标兵 1 人，山东高校优秀辅导员 2 人，省级技术能手 4 人，获得“全国纺织行业技能人才培养突出贡献奖”2 人。省级首席技师 2 人，省职业教育科研工作先进个人 1 人，山东省高校创新创业专业导师 34 人。拥有染整技术、纺织品设计、物流管理、服装设计与工艺等 4 个省级专业教学团队。

3.4 教师获奖

3.4.1 教学成果获奖

本学年，学院教师获 2018 年山东省职业教育教学成果奖一等奖 2 项、二等奖 1 项；获山东省职业院校文化素质教育成果奖二等奖 1 项；获“纺织之光”2018 年度中国纺织工业联合会纺织职业教育教

学成果奖一等奖 1 项、二等奖 2 项、三等奖 4 项。

表 19 2017-2018 学年教学成果奖汇总表

获奖者	名称	奖项来源	获奖等级
张玉惕	以丝绸文化为引领的“三对接、三结合”高职人文素养课程体系构建与实践	2018 年山东省职业教育教学成果奖	一等奖
梁菊红	高职纺织服装类专业“产品与工艺创新人才”培养体系构建与实施	2018 年山东省职业教育教学成果奖	一等奖
杨秀稳	染整技术专业“四递进、五融合”人才培养模式构建与实践	2018 年山东省职业教育教学成果奖	二等奖
张玉惕	以丝绸文化为引领的“三对接、三结合”高职人文素养课程体系建设与教学改革	山东省职业院校文化素质教育成果奖	二等奖
张玉惕、吕宁、周磊等	高职纺织服装类专业“三对接、三结合”的人文素养课程体系构建研究与实践	“纺织之光”2018 年度中国纺织工业联合会纺织职业教育教学成果奖	一等奖
梁菊红、杨永亮、房屹等	高职“产品与工艺创新人才”培养研究与实践“以纺织服装类专业为例	“纺织之光”2018 年度中国纺织工业联合会纺织职业教育教学成果奖	二等奖
杨秀稳、张昱、郭常青等	“四递进、五融合”校企合作人才培养模式构建与实践“以染整技术专业为例	“纺织之光”2018 年度中国纺织工业联合会纺织职业教育教学成果奖	二等奖
肖鹏业、杨秀	融合传统扎染文化的染整技	“纺织之光”2018 年度	三等奖

稳、王开苗等	术专业实训课程《配色技术》 建设与实践	中国纺织工业联合会 纺织职业教育教学成 果奖	
徐长绘、杨秀 稳、王开苗等	产业调整升级的染整技术专 业《印染水处理》课程改革 创新与实践	□纺织之光□2018 年度 中国纺织工业联合会 纺织职业教育教学成 果奖	三等奖
田茂国、石向 飞、李群英等	高职院校专业实践课教学改 革研究	□纺织之光□2018 年度 中国纺织工业联合会 纺织职业教育教学成 果奖	三等奖
王峰、张为乐、 周磊等	基于专业人才培养的数学课 教学模式改革研究	□纺织之光□2018 年度 中国纺织工业联合会 纺织职业教育教学成 果奖	三等奖

3.4.2 科研成果获奖

学院加强科研成果奖励申报，获市级以上科研奖励 8 项。

表 20 科研成果获奖信息汇总表

申请人	成果全称	奖项全称	获奖等次
王莹莹	钯催化甲酸氧化的新机理研究 及其应用	2017 年度山东省高 等学校优秀科研成 果奖	二等奖
郭春芳	纳米 ZnO 的合成及其催化臭 氧化处理印染废水	2017 年度山东省高 等学校优秀科研成 果奖	三等奖
张德洲	地方政府统筹职业教育协同发 展的机理分析和模式构建	2017 年度山东省高 等学校优秀科研成 果奖	二等奖
王莹莹	Reexamination of CO formation during formic acid decomposition on the Pt(111) surface in the gas phase	第十六届淄博市自 然科学优秀学术成 果奖	三等奖
王莹莹	Theoretical study of the	第十六届淄博市自	一等奖

	mechanism of formic acid decomposition on the PdAg(111) surface	然科学优秀学术成果奖	
石飞	多壁碳纳米管催化剂合成环氧 化端羟基聚丁二烯	第十六届淄博市自然科学优秀学术成果奖	二等奖
公昆、许欣然	地方政府统筹职业教育发展	淄博市第三十一次社会科学优秀成果奖	三等奖
张德州	基于校企合作联盟的高职物流 管理专业现代学徒制培养模式 探索	淄博市第三十一次社会科学优秀成果奖	三等奖

3.4.3 教师比赛获奖

(1) 教师教学能力大赛

2017年和2018年组织教师参加了山东省职业院校教师教学能力大赛，获一等奖1项，二等奖5项、三等奖2项。

截至目前，学院共获得获得全国职业院校教学能力大赛一等奖1项、三等奖1项；获得山东省职业院校信息化教学大赛一等奖2项、二等奖10项、三等奖15项。

表 21 2017-2018 学年省信息化教学能力大赛获奖情况统计表

序号	参赛项目类别	参赛课程名称	参赛教师	获奖等次
1	课堂教学	The Sky Angel Protects You! 空中天使伴你行! □ □ Serving Sick Passengers 服务患病乘客	胡燕、焦淑华、刘爱琴	一等奖
2	课堂教学	□质□在必得□ □ 纺织品生产质量跟单	李红霞、许兵、肖鹏业	二等奖
3	信息化教学设计	《Job Interview 求职面试》	刘莹、胡燕、	二等奖

			韩静	
4	信息化课堂教学	《把控间歇釜反应器□□温度的精准控制》	虞湛、于子建、郭长青	二等奖
5	信息化实训教学	《零件外圆与长度检测》	烟承梅、叶彬、郭超	二等奖
6	信息化实训教学	《双绞线及其制作》	杨永亮、董泽建、梁甜甜	二等奖
7	信息化课堂教学	《天下首仓 由我设计□□重构电商物流仓储业务流程》	杨新月、巩向玮、王丽丽	三等奖
8	信息化教学设计	《直筒裙的缝制工艺》	王辰明、王依彩、冯晓	三等奖



图 26 2017 年山东省职业院校教师信息化教学大赛合影



图 27 2017 年山东省职业院校教师教学能力大赛获奖证书

(2) 山东省职业院校技能大赛

2017 年 12 月，言婷老师在 2017 年山东省职业院校技能大赛高职教师组赛项服装设计分赛项比赛中获一等奖；郭荣、杨琛子两位老师在 2017 年山东省职业院校技能大赛高职教师组□会计技能□赛项比赛中获二等奖。

(3) 教师微课大赛

2017-2018 学年，组织教师参加全国职业院校教师微课大赛，获二等奖 2 项，三等奖 6 项，优秀奖 7 项。

表 22 2017-2018 学年全国职业院校教师微课大赛获奖情况一览表

序号	姓名	作品名称	获奖等次
1	张德洲	认识快递分拨中心	二等奖
2	王开苗	不同敏感色系的调色技巧	二等奖
3	宋希涛	三台电动机顺序启动的PLC控制	三等奖
4	许兵	纺织品皂洗色牢度测试	三等奖
5	翟倩倩	□五感□互通理念在平面设计中的应用	三等奖
6	韩静	神奇的□换脸术□	三等奖

7	杨新月	绘制组托图	三等奖
8	申万意	离心泵的气蚀现象	三等奖
9	丛国超	矩阵的乘法	优秀奖
10	迟广宇	认识平面四杆机构的基本形式	优秀奖
11	咎学东	男衬衫胸贴袋制作工艺	优秀奖
12	虞湛	集散控制系统	优秀奖
13	张旭芳	印染用水指标检测之水硬度测定	优秀奖
14	丁银军	C语言之冒泡排序	优秀奖
15	邱明鑫	旋转磁场的产生	优秀奖

(4) 其他比赛

学院教师积极参加国内其他高级别比赛，取得了可喜的成绩，获奖情况见下表。

表 23 教师参加其他比赛获奖统计表

比赛名称	主办单位	获奖人员	获奖等次
讲修养□讲道德□讲诚信□讲廉耻□□第六届全国高校廉政文化作品征集暨廉洁教育系列活动山东赛区	中共山东省委高校工委、教育部思想政治工作司	翟倩倩、聂仁婷	二等奖
		李莹、李群英	三等奖
第三届中国服装创意设计与工艺教师技能大赛	中国纺织服装教育学会、教育部高等学校纺织类专业教学指导委员会、全国纺织服装职业教育教学指导委员会主办	言婷	二等奖
		姜明明、王辰明	三等奖
		孟晓	优秀奖
第六届山东省工艺美术行业职业技能大赛暨 2017 第五届中国·博兴编织工艺品博览会	山东省工艺美术协会	樊婷婷、聂仁婷、翟倩倩	一等奖
		赵雷、石向飞、周珊珊、齐潇	二等奖

		孙熙茜、王庶、樊帅君	三等奖
第六届全国数字创意大赛	工业和信息化部人才交流中心、联合国训练研究所	战美玲	二等奖
2018（首届）山东省科普创作大赛	山东省科学技术协会	张德洲	三等奖
2018 第十届中国（山东）工艺美术博览会暨首届“一带一路”国际手工民间艺术展	山东省工艺美术协会、山东省工艺美术学会	周珊珊、鲍聪颖、 聂仁婷	二等奖
		孙熙茜、张苗苗、 王庶	三等奖
第三届山东省动漫创意大赛	山东省文化和旅游厅	王守波	一等奖
		孙熙茜	二等奖

4 政策保障

4.1 院校治理

4.1.1 体制机制建设

坚持和完善党委领导下的校长负责制。全面落实《关于坚持和完善普通高等学校党委领导下的校长负责制的实施意见》，进一步明确党委和行政的职责，明晰党委会、院长办公会的议事规则，完善党委与行政的协调运行机制，健全党委统一领导，党政分工合作、协调运行的工作机制，切实增强决策的科学性和工作的执行力。

大力推进院系二级管理。明确院系职责权限，进一步调整和明确学院、系部、教研室的职、权、利，扩大各系人、财、物等方面的管理权，优化各系资源配置与管理运行机制，调动系部、教研室在人才培养、技术研究、服务社会工作中的积极性和创造性，提高各系管理的专业化水平。加强服务型部门建设，将工作的重心逐渐转移到政策引导、服务与监督上来。

制定《关于加强院（系）党组织建设的意见》，规范基层党组织设置，配齐配强了系部班子，进一步明确职责，健全议事规则，完善党政联席会议制度，构建齐抓共管的工作格局。

完善学术委员会工作机制，发挥学术委员会的智库作用，在学术委员会指导下，教学委员会、专业建设指导委员会积极发挥治校治学作用。

全面实施管理水平提升计划和创新发展行动计划，每月开展重大事项督查考核、召开质量管理分析会议。通过实施目标管理和绩效考核，不断提升干部群众的工作积极性和创造力，激发办学活力。

4.1.2 职教集团运行

由学院牵头成立的淄博市纺织服装职业教育集团每年定期召开年会，审议和决定集团成员提出的议案、章程修改、机构改革、制度制

定、成员增减等重大事项，研究确定集团下一年度工作计划、讨论决定集团有关具体工作。

(1) 调整职教集团成员单位。由原先的 68 家成员单位精简、充实为现在的 40 家。成员单位调整后，职教集团的专业性更强，行业特点更加凸显，集团的凝聚力、影响力进一步得到了增强。

(2) 依托现有组织架构，围绕集团核心工作，设立了三个专门工作委员会。围绕人才培养和社会服务的核心工作设立了纺织服装人才培养与专业建设委员会、就业创业委员会、技术服务委员会 3 个专门工作委员会。三个专门工作委员会各有其责，在集团统一领导下开展工作，同时又有共同的目标，就是助推集团成员协同创新，协同育人，提升职业院校服务行业和地方经济发展能力。

(3) 建立健全职业教育集团相关管理制度。修订了集团章程，建立和完善保障集团章程具体实施的专门性的规章制度，包括集团理事会会议制度、信息沟通制度、资源共享成本补偿管理办法、评比奖励办法、财务管理制度、档案管理制度等，制定了三个专门工作委员会工作条例，完善了职教集团决策、执行、协商、投入、考核、监督等日常工作机制。



图 28 2017 年职教集团年会

4.2 校企合作

学院在已经颁布《关于实施校企合作“项目负责人制”的通知》、《校企合作工作规范》、《关于进一步做好校企合作工作的意见》相关制度文件的基础上，进一步健全校企合作机制，制订《校企合作管理办法》，规范合作、管理流程，从制度层面保障校企合作的深入有序开展。

案例 4：一体化客舱，圆学子“蓝天梦”

以民航空勤、地勤岗位服务标准实景展示为切入点，学院与山东国凯航空教育发展产业集团合作建设空中乘务专业实训中心。山东国凯航空教育发展产业集团投资 180 多万，在学院建设空中乘务实训中心。在民航企业一线专家及空中乘务专业教师的共同商讨和指导下，按照教学和岗位培训双重要求，建成占地 900 多平方米校内实训中心，分模拟舱、安检、值机、问询、候机厅、贵宾厅、形体训练区、模拟面试区等多个功能区，教学、实训、科研、培训一体化功能不断完善，可满足 400 余在校生教学、实训、技能竞赛训练需求，校企共同设计“教学做”一体化教学项目，按照民航企业岗位标准，进行分组分方向教学，让学生承担真实工作任务，让学生在教学过程中能得到校园文化和企业文化的双重熏陶，在专业教学的同时实现职业能力培养的目标。



图 29 空中乘务专业实训中心模拟舱

4.3 经费投入

2017年，学校经费收入总额10957.86万元，比2016年增加了300余万元，其中，学费收入3710万元，占总收入的33.86%；财政经常性补助5530.41万元，占总收入的50.47%；中央、地方财政专项投入1708.21万元，占经费总收入的15.59%；其他收入9.24万元，占总收入的0.08%；学校生均经费总收入15323.54元。

通过对比，学校经费总收入比2016年增加了300余万元，财政经常性补助和中央、地方财政专项投入经费也较往年有显著增加。

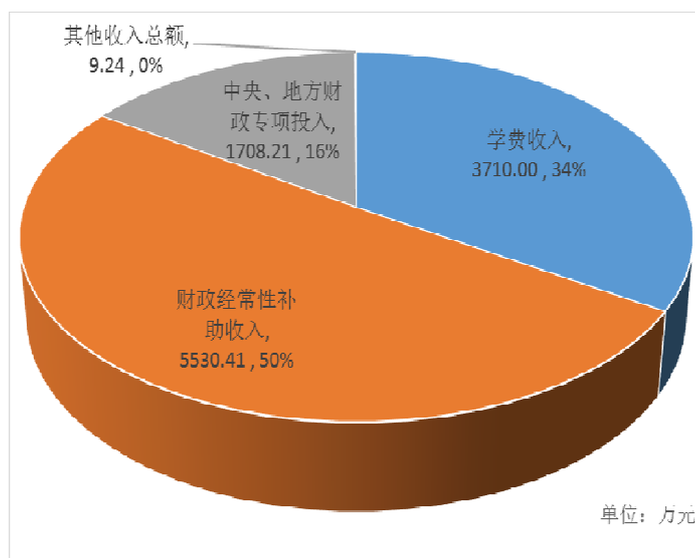


图 30 学校经费收入情况

5 国际合作

近年来，学院按照“扩大交流领域、提高合作层次”的工作思路，开展国际交流与合作，做好外事接待，配合有关部门做好外事纪律教育、涉外安全保密教育工作，以及涉外宣传工作，努力推进我校国际化进程。近三年共接待外国及港澳台地区正式来访团组 18 个。外派 4 名教师参加公派出国留学项目、研修，分别到美国、德国进修学习。两名院领导分别到韩国、台湾考察职业教育。

5.1 师生对外交流

2017 年 11 月 1 日至 11 月 6 日，学院副院长张玉惕随山东省教育厅赴台湾参加第十届鲁台职业教育交流与合作研讨会。



图 31 第十届鲁台职业教育交流与合作研讨会合影

应韩国京畿道厅邀请，山东省教育厅郭建磊副厅长等 21 人于 2017 年 11 月 27 日至 2017 年 12 月 1 日赴韩国访问，学院党委委员、副院长梁菊红随团出访。此行目的是参加山东-京畿高校合作联盟在韩国召开的第六次年会，听取中韩双方组织者、高校代表代表发言，与参会韩方学校研成大学、亚洲大学等就合作办学事宜进行了初步交流。访部京畿道内韩国高校亚洲大学、明知大学、信韩大学，学习先进的办学经验，就合作办学、学生交换、教师互访、留学生招生等事

宜与韩方高校进一步交流，达成初步意向。



图 32 学院领导赴韩国参加山东-京畿高校合作联盟第六次年会

学院应用化工专业学生刘梦杨，2017年8月赴泰国博仁大学攻读国际商务专业学士和硕士学位。学院机电工程系学生李延德，2018年9月1日赴韩国岭南大学攻读经营管理专业学士学位。



图 33 学生海外学习

5.2 服务“一带一路”

2018年4月23日至27日，学院派出由教务处处长杨新月、国际合作与继续教育处处长管清武组成的代表团出访巴基斯坦，参加“巴基斯坦-中国职业技术教育国际合作论坛暨培训资源展览洽谈会”。

此次会议的目的为了贯彻落实国家“一带一路”倡议，探索解决沿

线国家职业技术培训能力不足及技术、技能型劳动力匮乏问题的有效方法，指导和帮助中国职业技术教育院校和培训机构“走出去”，积极参与国际合作，研究和探索“一带一路”职业教育培训领域国际合作的有效方法，为中国职业教育行业的国际化提供具有标本价值的新思路、新模式。



图 34 学院代表与巴基斯坦远程教育学院代表签署合作备忘录

出访期间，学院代表团积极与有关组织和院校开展了高效率的洽谈，广泛接触当地政府和教育界代表，访问了 NED 工程技术大学和阿曼科技学院，在最大的范围内宣传了学院、推广了学院特色，取得了良好的效果。与 5 所高校和机构签署了合作备忘录，内容涉及学生留学、培训、师资互派等事项。

本次出访，是学院中外合作办学工作紧跟国家“一带一路”合作倡议，服务“一带一路”建设的有益探索，为学院国际交流工作构建了新的发展格局，为国际合作的开展提供了广阔的舞台和更加丰富的资源。

案例 5：加入“一带一路”职业教育国际联盟，服务“一带一路”

2018 年 11 月 17 日，山东省“一带一路”职业教育国际联盟成立大会暨“一带一路”职业教育国际合作论坛在山东外贸职业学院举行。“一带一路”沿线 18 个国家教育行政部门、教育机构人员 160 余人，

116 个本科及职业院校和行业企业人员 190 余人出席会议。学院当选副理事长单位。

山东省教育厅副厅长白皓出席活动并致辞，他表示山东省教育厅支持山东外贸职业学院牵头成立该联盟，希望学院发挥在援外培训、校企合作和国际交流与合作等方面的优势，进一步加强与其他院校的协作，依法依规开展与“一带一路”沿线国家的交流与合作，为山东省职业教育的发展和对外开放做出新贡献。随后，山东省商务厅巡视员张型成、山东外贸职业学院党委书记林凌家以及中阿合作与发展协会公共关系专员分别致辞。参会的院校、企业也在交流环节与中外教育机构、企业等进行了现场对接。

山东省“一带一路”职业教育国际联盟的成立，为学院搭建了与“一带一路”沿线国家职业教育合作平台，拓宽了国际化办学资源，有利于促进学院职业教育国际化的发展。



图 35 学院代表参加山东省“一带一路”职业教育国际联盟成立大会

6 服务贡献

6.1 科技开发

6.1.1 纵向科研项目

学院通过课题申报带动和实施科技发展目标，不断加强科研投入，提高科研水平，推动科研工作快速发展。2017 -2018 学年，学院有 9 项市级以上科研项目立项。

表 24 科研立项一览表

序号	课题名称	主持人	课题来源
1	直接甲酸燃料电池高效阳极催化剂的分子设计	王莹莹	2018 山东省高校 科研计划项目（科 技类）
2	面向复杂工业过程的智能软测量技术研究	王晓	
3	□精细高□丝绸文化背景下学生核心素养□知化 行为□培养路径研究	杨新月	2018 山东省高校 科研计划项目（人 文社科类）
4	染整专业学生文化传承与素养提升促进旧动能 产业转型升级分析研究	贾佳	
5	高中、高校、企业联合育人机制研究	肖鹏业	
6	人类命运共同体视角下的中国传统求同尚和思 想研究	燕锋	2018 山东省人文 社科项目
7	新时代职业院校现代学徒制□工匠精神□职业价 值观传承和培育研究	张德洲	
8	微纳米气泡印染水洗技术的开发与应用研究	王开苗	2018 淄博市校城 融合项目
9	新能源动力快速充电电源系统及 BMS 管理系 统开发研究	李爱莲	

6.1.2 校城融合发展

按照淄博市政府提出的校城融合发展战略要求，向淄博市政府提

报了学院 2018 年度校城融合发展工作方案，确定了 5 项年度重点建设任务。与周村区政府签订了校城融合发展战略合作协议，确定了 7 项重点合作内容。制定了学院 2018 年度校城融合工作推进安排，将 12 项重点工作任务分解到人、到月。对各项工作开展情况进行每月集中督导。

学院王开苗老师申报的《微纳米气泡印染水洗技术的开发与应用研究》和李爱莲老师申报的《新能源动力快速充电电源系统及 BMS 管理系统开发研究》获批为淄博市校城融合发展计划关键技术研发及成果转化类项目，共获得扶持资金 40 万元（每项 20 万元）。学院纺织服装专业公共实训基地、动漫创意产业研发基地获批为淄博市校城融合发展计划平台建设类项目，共获得扶持资金 300 万元。

案例 6：学院与周村区政府签署校城融合发展战略合作协议

2018 年 3 月 23 日，与周村区人民政府签订了《校城融合发展战略合作协议》，充分利用区域优质资源，发挥山东轻工职业学院教科研和专业优势，积极推进双方资源对接，进一步推动校城融合、共赢发展！校城融合发展战略合作协议签订后，将建立中高职教育相衔接的职业教育联盟，为区属初中、高中、中职毕业生，搭建接受高等职业教育立交桥。还将在山东轻工职业学院设立□周村区社区教育学院□，全面开展企业职工培训、农民工和再就业培训、社区教育、老年教育等活动。周村区人民政府筛选重点企业设立□山东轻工职业学院教科研实训基地□，为学生开展科技研发和毕业生实习实训搭建平台，周村区人民政府将为山东轻工职业学院多出人才、快出人才提供全力支持，提供 100 万元启动资金，开展校城融合活动。



图 36 学院与周村区政府校城融合发展战略合作签约仪式

6.1.3 横向课题

学院机电工程系承接了沂源县华阳能源设备有限公司委托的《汽轮机内缸进气机构优化技术》横向课题。目前相关研究工作已进入尾声。

6.1.4 专利授权

本学年，学院获专利授权 18 项，其中发明专利授权 1 项，实用新型专利授权 3 项，外观专利授权 14 项。

表 25 授权专利一览表

发明人	专利名称	专利号	授权公告日	专利类别
杜康	连衣裙（淑女）	ZL201730148254.2	2017-9-5	外观
李磊	皮鞋（牛皮女鞋）	ZL201730148007.2	2017-9-5	外观
霍启坤、朱智慧	礼服（灰韵 1）	ZL201730148019.5	2017-9-5	外观
李超	衣服套装（青春）	ZL201730147764.8	2017-9-5	外观
孙熙茜	杯垫（斑斓）	ZL201730148239.8	2017-9-12	外观
聂仁婷	手镯（一木一生）	ZL201730148218.6	2017-9-12	外观
霍启坤、朱	礼服（灰韵 2）	ZL201730148264.6	2017-10-3	外观

智慧				
杜康	礼服（妖娆）	ZL201730148252.3	2017-10-3	外观
霍启坤、朱智慧	礼服（灰韵3）	ZL201730148261.2	2017-10-3	外观
王蕾	一种 O2O 电子商务设备终端	ZL201720260696.0	2017-10-24	实用新型
李爱莲、刘增祥、孙亚灿	一种铣床用刀具分类放置台	ZL201720427231.X	2017-11-17	实用新型
孙亚灿	一种高效率的可移动式烟叶秸秆拔除装置	ZL201720447158.2	2017-12-19	实用新型
李群英	盘子（炫）	ZL201830053375.3	2018-09-18	外观
李群英	盘子（韵）	ZL201730442353.1	2018-01-30	外观
李群英	盘子（观）	ZL201730442130.5	2018-01-30	外观
翟倩倩	盘子（绚）	ZL201730442611.6	2018-01-30	外观
李莹	盘子（鱼）	ZL201730442126.9	2018-01-30	外观
刘玉明、陈利、韩雪、丛文新、杜世凤	一种结合传统扎染与数码印花染印棉 T 恤衫的方法	ZL201410622951.1	2018-4-20	发明

6.1.5 科研平台建设

学院注重科研和技术服务平台建设，本年度，结合学院专业建设，推进了淄博市纺织设备自动化控制工程技术研究中心、淄博市高性能天然纤维复合材料工程技术研究中心、淄博市废水丝胶提取与应用工程技术研究中心等 3 个市级工程技术研究中心和淄博市纺织服装工

业设计中心、淄博市纺织服装专业公共实训基地、淄博市动漫创意产业研发基地、山东省纺织化学品与染整工程技术研究中心新材料染整技术研究所等多个市级科研与技术服务平台的建设工作，为全面提升科研和技术服务能力奠定了良好的基础。其中，淄博市纺织服装专业公共实训基地、淄博市动漫创意产业研发基地获批立项为淄博市校城融合平台建设类项目并受到市专项资金支持。

6.1.6 技术服务

本学年，学院横向技术服务到款额 51.01 万元，较去年有大幅提升。横向技术服务产生的经济效益额 1149.7 万余元。主要技术服务如下：

(1) 学院在南京嘉环科技有限公司无线网络优化项目中提供了技术服务，为公司新增经济效益 500 万元；

(2) 学院在天津滨海迅腾科技集团有限公司信息技术领域基于工作过程课程改革创新项目、online 课程在线学习平台开发两个项目建设中提供技术服务，产生经济效益分别为 90.9 万和 60 万，合计 150.9 万元；

(3) 学院在烟台市牟平区怡欣纺织有限公司印染工艺改进项目中提供技术服务，产生经济效益 110 万元；

(4) 学院在山东亿玛信诺电气有限公司互感器浇注工艺项目中提供技术服务，产生经济效益 70 万元；

(5) 学院在零度平行线（北京）企业管理有限公司熊猫秘书系统研发中提供技术服务，产生经济效益 100 万元；

(6) 学院在淄博星辰快运服务有限公司快递网点运营质量管理项目中提供技术服务，产生经济效益 65.8 万元；

(7) 学院在广饶县盛世山河广告制作中心 BIM 全过程建模在环境设计中的应用项目中提供技术服务，产生经济效益 50 万元；

(8) 学院在鲁商纺织有限公司织物设计与打样工作中提供技术

服务，产生经济效益 60 万元；

(9) 学院为淄博汇润工贸有限公司织物设计与打样工作中提供技术服务，产生经济效益 30 万元；

(10) 学院在淄博齐悦国际大酒店、淄博嘉隆印务有限公司工装和包装设计中提供技术服务，产生经济效益分别为 10 万元、3 万元。

6.2 社会培训与服务

学院组织开展的各类非全日制学历教育在校生 211 人，广泛开展内部审核员证书培训、教师资格证培训，开展普通话、英语三级、英语四级、营养师等培训项目的手机课堂培训。

承担 2018 年山东省公务员公开招考笔试和 2018 年淄博市事业单位公开招聘笔试考场的监考服务工作。

定期开展周村区规模以下企业负责人培训，帮助企业分析经济发展形势，强化企业家综合素质。

2017-2018 学年，学院非学历培训到款额 90.42 万元，开展公益性培训服务量达 10635 人日。

案例 7：服务社会，开展周村区规模以下企业负责人培训

为加快周村区新旧动能转换，加强校企融合，推动地方经济社会快速发展，帮助企业分析和把握当前经济发展形势，强化全区规模以下企业家综合能力素质。2018 年，由周村区人民政府主办，周村区经信局、山东轻工职业学院承办的周村区规模以下企业负责人培训班在学院成功举办。主要围绕新旧动能转换、环保安全、信用体系建设、企业创新管理、产业转型升级等内容进行专题培训，每期培训五天，培训学员累计 1800 余人，采用课堂理论教学与先进企业案例解析相结合的形式，邀请了山东财经大学、山东工商学院等教授专家授课。规模以下企业负责人培训是落实省市工业和服务业企业三年培训计划的举措之一，是一项促进我区规模以下企业发展的政策红利。



图 37 学校开展周村区规模以上企业负责人培训

7 面临挑战

7.1 师资队伍

学院师资队伍方面面临的问题及挑战,目前主要表现在以下几个方面。一是教师资源总量不足:虽然师资队伍在逐年壮大,然而师生比远远高于标准水平,加上专任教师的比例偏低,造成专业教师队伍中专任教师不足,影响了教师队伍整体素质的提高;二是师资队伍结构不合理:一方面,专任教师年龄年轻化。老教师的比例偏低,师资队伍过于年轻化,不利于对年轻教师的传、帮、带;另一方面,教师职称结构不尽合理。正高级职称者严重缺乏,副高级职称的比例偏低,初级及以下职称者占了五分之一以上;三是兼职教师比例过少:一方面,兼职教师的学历普遍较低,并且缺乏一定的理论教学经验;另一方面,兼职教师需要两手抓企业工作与学校兼职授课,往往顾此失彼,不利于教学能力的提高。

7.2 专业建设

课程改革方面:课程改革政策保障仍显不足,虽然学院建有相关的制度保障,但课程改革建设是一个长期的项目,任务重,需要老师付出加倍的努力,对老师的激励措施还需要进一步加强,才能更有效发挥课程改革在教学中的重要作用。需进一步加强对课程改革和建设的组织和领导,完善机制、健全制度,为教师开展课程改革创造良好的环境,确保课程改革与建设扎实、有效地稳步推进。

品牌专业群建设方面:专业群的师资结构不够合理,在教师职称方面,中级职称为主,高级职称不足。需进一步加强师资团队建设,尤其是高水平专业带头人和骨干教师的培养,提升教师水平,促进职称晋升。下一步需依托政、校、行、企四主体,以提升专业群服务水平为抓手,增加与政府的合作项目,加深校企、校行合作深度,

增强专业的可持续发展能力。

7.3 国际化办学

学院的国际化办学方面面临着很多问题和挑战。学院的国际合作工作刚刚起步，工作内容多以国（境）外学校来校文化交流和项目推介的外事接待为主。与国（境）外学校的沟通多是依赖于中介机构，合作思路有差异，沟通渠道不畅通，教育理念、模式不一致，工作人员数量少，缺乏国际交流项目实施经验，制约了学院国际合作工作开展。

附件 1:

表 1 计分卡

院校代码	院校名称	指标		单位	2017 年	2018 年
14079	山东轻工 职业学院	1	就业率	%	92.58	94.73
		2	月收入	元	3296	3500
		3	理工农医类专业相关度	%	53	80
		4	母校满意度	%	97	98
		5	自主创业比例	%	1.5	1.6
		6	雇主满意度	%	95	99
		7	毕业三年职位晋升比例	%	61	60

表 2 学生反馈表

院校代码	院校名称	指标		单位	一年级	二年级	备注	
14079	山东轻工职业学院	1	全日制在校生人数	人	2514	2073		
		2	教书育人满意度		□			
			(1) 课堂育人	调研人次	人次	2460	2049	
				满意度	%	96.07	98.34	
			(2) 课外育人	调研人次	人次	2449	2043	
				满意度	%	94.82	96.86	
			3	课程教学满意度		□		
		(1) 思想政治课		调研课次	课次	32	32	
				满意度	%	97.47	98.71	
		(2) 公共基础课(不含思想政治课)		调研课次	课次	32	32	
				满意度	%	97.34	97.31	
		(3) 专业课教学		调研课次	课次	34	34	
			满意度	%	97.13	98.06		
		4	管理和服务工作满意度		□			
			(1) 学生工作	调研人次	人次	2441	2041	
				满意度	%	93.71	95.70	
			(2) 教学管理	调研人次	人次	2453	2042	
				满意度	%	95.53	97.25	
			(3) 后勤服务	调研人次	人次	2443	2023	
		满意度		%	92.24	95.32		
		5	学生参与志愿者活动时间		人日	12263	12603	
6	学生社团参与度		□					
	(1) 学生社团数		个	34	46			
	(2) 参与各社团的学生人数		人	1654	112	*		

*各社团人数:

AGOCosplay 社团: 86 人; 模特礼仪社团: 48 人; 爱心社团: 30 人; 国标社团: 10 人; QGS 东舞门曳步舞社团: 20 人; 跆拳道社团: 42 人; 朵彩手作社: 60 人; 骑行社: 40 人; 测绘建模社团: 15 人; 锦纶棋社: 42 人; 艺世纪书法社: 90 人; TNT 街舞社团: 20 人; 足球社: 15 人; 武术社: 20 人; Crzay-轮滑社: 70 人; 演讲社 1: 25 人; 纺织训练营: 4 人; 疯狂英语社团: 25 人; 举墨文艺社团: 35 人; 毛球社团: 92 人; 读者俱乐部: 24 人; 民族艺术社: 15 人; 大学生职业发展协会: 100 人; 烘焙社: 143 人; 健美操社: 25 人; DIY 手工社: 40 人; 七和弦吉他社: 24 人; 流行乐轩音乐社: 61 人; 市场营销 ERP: 8 人; 航模社: 6 人; 扎染社团: 15 人; 大学生科技社: 20 人; 大学生未来青春创业社: 24 人; Power 滑板社 24 人; 电竞社: 249 人; 乒乓球社: 67 人; 电商协会: 8 人; 摄影社: 19 人; 大学生心理发展协会: 15 人; 演讲社 2: 20 人; 暗组安全社团: 6 人; 风华文艺社: 17 人; 18 街拍社: 19 人; 条形码社: 15 人; 互联网+创新创业社: 8 人; 霓裳羽衣-汉服社: 5 人。

表 3 资源表

院校代码	院校名称	指标		单位	2017 年	2018 年
14079	山东轻工职业学院	1	生师比	□	17.85	17.51
		2	双师素质专任教师比例	%	46.30	71.12
		3	生均教学科研仪器设备值	元/生	6889.87	8027.53
		4	生均教学及辅助、行政办公用房面积	m ² /生	14.01	12.69
		5	生均校内实践教学工位数	个/生	0.33	0.37
		6	校园网主干最大带宽	Mbps	10000	10000
		7	教学计划内课程总数	门	655	860
			其中：线上开设课程数	门	153	169
学校类别（单选）：综合、师范、民族院校（ <input type="checkbox"/> ） 工科、农、林院校（ <input checked="" type="checkbox"/> H） 医学院校（ <input type="checkbox"/> ） 语文、财经、政法院校（ <input type="checkbox"/> ） 体育院校（ <input type="checkbox"/> ） 艺术院校（ <input type="checkbox"/> ）						

表 4 国际影响表

院校代码	院校名称	指标	单位	2017 年	2018 年	备注
14079	山东轻工职业学院	1 全日制国（境）外留学生人数（一年以上）	人	0	0	□ □
		2 非全日制国（境）外人员培训量	人日	0	0	□ □
		3 在校生服务 □走出去 □企业国（境）外实习时间	人日	0	0	□ □
		4 专任教师赴国（境）外指导和开展培训时间	人日	10	21	张玉惕，2017 年 11 月 1 日至 11 月 6 日赴台湾进行专业交流指导，共 6 天。 梁菊红，2017 年 11 月 27 日至 12 月 1 日赴韩国进行专业交流指导，共 5 天。 杨新月，2018 年 4 月 23 日至 4 月 27 日赴巴基斯坦进行专业交流指导，共 5 天。 管清武，2018 年 4 月 23 日至 4 月 27 日赴巴基斯坦进行专业交流指导，共 5 天。
		5 在国（境）外组织担任职务的专任教师人数	人	0	0	
		6 开发并被国（境）外采用的专业教学标准数	个	0	0	
			开发并被国（境）外采用的课程标准数	个	0	
		7 国（境）外技能大赛获奖数量	项	0	0	

表 5 服务贡献表

院校代码	院校名称	指标	单位	2017 年	2018 年	备注
14079	山东轻工职业学院	全日制在校生人数	人	6474	7148	
		毕业生人数	人	1940	2446	
		其中：就业人数	人	1796	2317	
		毕业生就业去向：	□	□	□	
		1 A 类：留在当地就业人数	人	1730	370	
		B 类：到西部地区和东北地区就业人数	人	□	48	
		C 类：到中小微企业等基层服务人数	人	1245	1100	
		D 类：到 500 强企业就业人数	人	175	500	
		2 横向技术服务到款额	万元	18.01	51.01	
		横向技术服务产生的经济效益	万元	□	1149.7	*
		3 纵向科研经费到款额	万元	30.04	340	#
		4 技术交易到款额	万元	0	0	
		5 非学历培训到款额	万元	20	90.42	
		6 公益性培训服务	人日	6364	10635	
主要办学经费来源（单选）：省级（C） 地市级（H） 行业或企业（I） 其他（J）						

* 横向技术服务产生的经济效益（企业已出具证明）：

- 1、学院为南京嘉环科技有限公司提供技术服务产生经济效益 500 万；
- 2、学院两次为天津滨海迅腾科技集团有限公司提供技术服务产生经济效益分别为 90.9 万和 60 万，合计 150.9 万元；
- 3、学院为烟台市牟平区怡欣纺织有限公司提供技术服务产生经济效益 110 万元；
- 4、学院为山东亿玛信诺电气有限公司提供技术服务产生经济效益 70 万元；
- 5、学院为零度平行线（北京）企业管理有限公司提供技术服务产生经济效益 100 万元；
- 6、学院为淄博星辰快运服务有限公司提供技术服务产生经济效益 65.8 万元；
- 7、学院为广饶县盛世山河广告制作中心提供技术服务产生经济效益 50 万元；
- 8、学院为鲁商纺织有限公司提供技术服务产生经济效益 60 万元；
- 9、学院为淄博汇润工贸有限公司提供技术服务产生经济效益 30 万元；
- 10、学院为淄博齐悦国际大酒店、淄博嘉隆印务有限公司提供技术服务产生经济效益分别为 10 万元、3 万元。

纵向科研经费到款额：

2018 年 7 月，淄博市校城融合计划项目中，两项平台建设类项目：淄博市纺织服装专

业公共实训基地和淄博市动漫创意产业研发基地分别获淄博市扶持资金 200 万和 100 万元；两项关键技术研发及成果转化类项目：微纳米气泡印染水洗技术的开发与应用研究、新能源动力快速充电电源系统及 BMS 管理系统开发研究获淄博市扶持资金 40 万元。

表 6 落实政策表

院校代码	院校名称	指标	单位	2017 年	2018 年	
14079	山东轻工职业学院	1	年生均财政拨款水平	元	9837	10127
			其中：年生均财政专项经费	元	□	□
		2	教职员员工额定编制数	人	545	545
			在岗教职员员工总数	人	376	432
			其中：专任教师总数	人	270	329
		3	企业提供的校内实践教学设备值	万元	200	92.33
		4	生均企业实习经费补贴	元	□	5
			其中：生均财政专项补贴	元	□	□
		5	生均企业实习责任保险补贴	元	9	9
			其中：生均财政专项补贴	元	□	□
		6	企业兼职教师年课时总量	课时	6350	22560
			年支付企业兼职教师课酬	元	307520	354600
			其中：财政专项补贴	元	0	0

附件 2：技术经济效益证明

经济效益证明

技术服务项目名称	无线网络优化项目		
接受服务单位	南京嘉环科技有限公司		
单位负责人	宗琰	联系电话	(025) 84804818
单位地址	南京市雨花台区宁双路 19 号云密城 E 幢 嘉环科技		
服务起止时间	2017 年 9 月 1 日 至 2018 年 8 月 31 日		
经济效益 (万元)	500		
<p>技术服务项目简要描述：</p> <p>我司在 4G+无线网络优化项目中，应用了山东轻工职业学院信息工程系孟英杰教师团队在无线网络优化中进行的改进方案，节省了工程耗时，提高了工作效率，为公司新增经济效益 500 万元。</p>			
<p>接受服务单位 (财务章)</p> 			
<p>日期： 2018 年 11 月 20 日</p>			

经济效益证明

技术服务项目名称	印染工艺改进		
接受服务单位	烟台市牟平区怡欣纺织纺织有限公司		
单位负责人	方恒波	联系电话	15553503222
单位地址	牟平区大窑工业园益华街 99 号		
服务起止时间	2017 年 9 月 1 日 至 2018 年 7 月 30 日		
经济效益 (万元)	110 万		
技术服务项目简要描述：			
<p>我公司在 4000 吨染色布的生产工艺中，应用了山东轻工职业学院轻化工程系肖鹏业教师团队在废水处理生产工艺方面进行的改进方案，提高了生产能力，每年增加收入 110 万元。</p>			
<p>接受服务单位： (财务章)</p> <p style="text-align: center;">日期：2018 年 11 月 25 日</p>			



经济效益证明

技术服务项目名称	熊猫秘书系统		
接受服务单位	零度平行线（北京）企业管理有限公司		
单位负责人	苏站生	联系电话	17710852189
单位地址	北京市朝阳区北三环东路 28 号易亨大厦 1009 室		
服务起止时间	2018 年 4 月 1 日 至 2018 年 8 月 31 日		
经济效益（万元）	100 万		
<p>技术服务项目简要描述：</p> <p> 我公司熊猫秘书系统研发过程中，采用了山东轻工职业学院工商管理系财经教研室老师在财税管理系统方面的改进方案，大大提高系统的功能和进程，为企业节省研发费用 100 万元。</p>			
<p>接受服务单位：  (财务章)</p> <p>日期： 2018 年 11 月 2 日</p>			

经济效益证明

技术服务项目名称	信息技术领域基于工作过程课程改革创新项目		
接受服务单位	天津滨海迅腾科技集团有限公司		
单位负责人	沈燕宁	联系电话	13920294744
单位地址	天津市河东区十一经路三联大厦 20 层		
服务起止时间	2017 年 10 月 1 日 至 2018 年 7 月 31 日		
经济效益 (万元)	90.9 万元		
<p>技术服务项目简要描述:</p> <p>2017-2018 年我公司委托山东轻工职业学院开展《信息技术领域基于工作过程课程改革创新》项目研发,该项目由我公司项目经理冯时昌作为企方项目负责人,孟英杰作为学院方项目负责人,我公司提供了企业项目资源,并提出各项技术需求标准,由孟英杰带领相关教师进行具体实施,完成了课程改革与教材编写,并制作了教学大纲、项目案例、数字化课程资源库、习题库、工程实践创新等教学资源库,并由南开大学出版社成功出版《走进大数据与人工智能》978-7-5618-6224-7、《Flash动画设计与制作》ISBN9787310051229、《Android模块化项目实战》ISBN9787310056163、《HTML5 与 CSS3 项目实战》ISBN9787310053292、《基于工业互联网的工程实践创新-智慧工厂中央管理系统开发》ISBN9787310056057 等教材;教材和教学资源包 2018 年已经在全国高校中投入使用,目前已经完成销售各 3000 余册,产生经济效益: 909000 元。</p> <p style="text-align: right;">接受服务单位:  日期: 2018 年 11 月 20 日</p>			

经济效益证明

技术服务项目名称	互感器浇注工艺改进		
接受服务单位	山东亿玛信诺电气有限公司		
单位负责人	王丕杰	联系电话	13708948258
单位地址	淄博高新区扬帆路与纬一路交汇处		
服务起止时间	2017年9月5日至2018年7月31日		
经济效益(万元)	70		
<p>技术服务项目简要描述:</p> <p> 我公司电力高低压互感器真空浇注系统,应用了山东轻工职业学院机电工程系李爱莲教师团队再浇注生产工艺方面的改进技术,方案比原来的浇注工艺系统生产能力提高三倍多,降低了单台产品的能源消耗,每年可新增经济效益70多万元。</p> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;">  <p>接受服务单位: (财务章)</p> <p>日期: 2018年10月18日</p> </div>			

经济效益证明

技术服务项目名称	快递网点运营质量管理改进方案与实施		
接受服务单位	淄博星辰快运服务有限公司（淄博圆通速递）		
单位负责人	王睿	联系电话	18853318555
单位地址	淄博市张店区科技工业园一帆路南首		
服务起止时间	2018年4月1日至2018年4月30日		
经济效益（万元）	65.8万元		

技术服务项目简要描述：

圆通速递是山东轻工职业学院的校企合作单位，网点运营以加盟制为主，针对淄博圆通速递快递网点管理中存在的快递操作不够规范、标准化管理程度不高、异常件处理不及时、操作和服务质量等方面存在的问题，山东轻工职业学院商务贸易系教师张德洲、巩向玮与王振东总经理、王睿副总经理、客服主管巩丽童和各网点负责人一道，研究制定了快递网点运营管理质量改进方案，并组织员工进行了标准化管理和服务质量培训，并进行了为期30天的质量改进与提升跟踪指导服务。

通过此次运营质量管理改进服务项目，有效提高了快递网点运营操作和服务的标准化、规划化水平，有效降低了异常件的数量和客户投诉人次，提高了服务质量，降低了企业成本，截止2018年10月，为企业提高经济效益65.8万元。

接受服务单位：（财务章）



日期：2018年11月16日

经济效益证明

技术服务项目名称	Online 课程在线学习平台开发		
接受服务单位	天津滨海迅腾科技集团有限公司		
单位负责人	沈燕宁	联系电话	13920294744
单位地址	天津市河东区十一经路三联大厦 20 层		
服务起止时间	2017 年 10 月 1 日 至 2018 年 7 月 31 日		
经济效益 (万元)	60 余万元		
<p>技术服务项目简要描述:</p> <p>2017-2018 年, 我公司与山东轻工职业学院合作开发《Online 课程在线学习平台》项目, 并于 2018 年取得国家知识产权局颁发的软件著作权证书 (软著登字第 2886567 号)。本项目第一完成人我公司技术总监王新强, 第二完成人山东轻工职业学院房屹, 第三完成人山东轻工职业学院孟英杰。该项目已经于 2018 年正式投入市场推广, 目前已经产生销售收入 60 余万元。</p> <p style="text-align: right;">接受服务单位 </p> <p style="text-align: right;">日期: 2018 年 11 月 20 日</p>			

经济效益证明

技术服务项目名称	织物设计与打样		
接受服务单位	淄博鲁商纺织有限公司		
单位负责人	解鹏	联系电话	13508956044
单位地址	淄博市周村区		
服务起止时间	2017年10月1日至2018年6月31日		
经济效益(万元)	60		
<p>技术服务项目简要描述:</p> <p>山东轻工职业学院纺织服装工程系纺织服装工业设计中心与我公司合作开发家纺面料产品15个,试织产品30个,共投产12万米,产生直接经济效益60万元。</p> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;">  <p>接受服务单位: (财务章)</p> <p>日期: 2018年9月7日</p> </div>			

经济效益证明

技术服务项目名称	BIM 全过程建模在环境设计中的应用技巧		
接受服务单位	广饶县盛世山河广告制作中心		
单位负责人	李伟	联系电话	13754612599
单位地址	山东省东营市广饶县兵圣路 86 号盛世山河广告制作中心		
服务起止时间	2017 年 10 月 8 日至 2018 年 8 月 2 日		
经济效益（万元）	50		
<p>技术服务项目简要描述：</p> <p> 我公司在众多环境艺术设计方案中，采取了山东轻工职业学院聂仁婷老师的相关 BIM 全过程建模技术，使得在后期项目实施过程中设计费用增效明显，相关后期材料选择利润空间增加明显，为企业本年度收入增加五十万元左右，取得了良好的经济效益。</p> <p>2</p> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;">  <p>接受服务单位：(财务专用章)</p> <p>日期：2018 年 11 月 21 日</p> </div>			

经济效益证明

技术服务项目名称	织物设计打样		
接受服务单位	淄博汇润工贸有限公司		
单位负责人	孙强	联系电话	13506439647
单位地址	淄博市周村区		
服务起止时间	2017年9月1日至2018年8月31日		
经济效益(万元)	30		
<p>技术服务项目简要描述:</p> <p>自2017年9月开始,山东轻工职业学院纺织服装工程系“织物设计打样中心”为我公司设计并试织家纺面料产品30个,共投产20万米,产生直接经济效益30万元。</p>			
<div style="display: flex; justify-content: center; align-items: center;">  </div> <p style="text-align: center;">接受服务单位 (盖章)</p> <p style="text-align: center;">日期: 2018 年 12 月</p>			
<p>日</p>			

经济效益证明

技术服务项目名称	酒店员工工装(夏款)设计. 样衣.		
接受服务单位	齐悦国际大酒店.		
单位负责人	王丕芳	联系电话	0533-6430666
单位地址	淄博市周村区站北路39号		
服务起止时间	2018年5月8日至2018年5月30日		
经济效益(万元)	5		
<p>技术服务项目简要描述:</p> <p style="text-align: center;">本酒店在管理经营过程中, 员工工装款式开发设计采用了山东轻工职大服装纺织服装工程系设计的夏款款式并由其承担样衣制作. 共开发并制作男女两个系列的春夏款工装各两套, 合计伍万元整.</p> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;">  <p>接受服务单位: (财务章)</p> <p>日期: 2018年6月3日</p> </div>			

经济效益证明

技术服务项目名称	酒店员工工装(春秋款)设计、样衣		
接受服务单位	齐悦国际大酒店		
单位负责人	王丕春	联系电话	0533-6630666
单位地址	淄博市周村区站北路39号		
服务起止时间	2018年4月5日至2018年4月30日		
经济效益(万元)	5		
<p>技术服务项目简要描述:</p> <p style="text-align: center;">本酒店在管理经营过程中,员工工装款式开发设计采用了山东轻工职业技术学院纺织服装工程系设计的春秋款款式并由其承担样衣制作,共开发并制作男女两个系列的春秋款工装各两套,合计伍万元整。</p> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;">  <p>接受服务单位: (财务章)</p> <p>日期: 2018年5月6日</p> </div>			

经济效益证明

技术服务项目名称	酒店包装类设计		
接受服务单位	淄博嘉隆印务有限公司		
单位负责人	陈祥军	联系电话	13793340788
单位地址	淄博市周村区东门路41号		
服务起止时间	2018年6月5日至2018年7月5日		
经济效益(万元)	3		
技术服务项目简要描述:			
<p>本公司委托山东轻工职业学院 纺织包装工程系文创工作室设计酒店 包装产品, 包含提袋, 纸巾盒, 床品等 共计叁万元整。</p>			
<p>接受服务单位: (财务章)</p>  <p>日期: 2018年7月30日</p>			

